

*Spediz. abb. post. 45% art. 2, comma 20/b  
Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma*

# GAZZETTA UFFICIALE

## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

**PARTE PRIMA**

**Roma - Lunedì, 5 luglio 1999**

**SI PUBBLICA TUTTI  
I GIORNI NON FESTIVI**

---

**DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA    UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI    VIA ARENULA 70    00100 ROMA  
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO    LIBRERIA DELLO STATO    PIAZZA G. VERDI 10    00100 ROMA    CENTRALINO 85081**

---

**N. 127**

### **MINISTERO DELLA SANITÀ COMMISSIONE UNICA DEL FARMACO**

**Domande per l'ammissione alla rimborsabilità dei  
medicinali in applicazione del disposto dell'art. 36,  
comma 8, della legge n. 449/1997.**

**Elenco delle categorie terapeutiche omogenee.**



## SOMMARIO

### MINISTERO DELLA SANITÀ COMMISSIONE UNICA DEL FARMACO

<i>Domande per l'ammissione alla rimborsabilità dei medicinali in applicazione del disposto dell'art. 36, comma 8, della legge n. 449/1997</i>	Pag.	5
Allegato A	»	7
Allegato B	»	8
 <i>Elenco delle categorie terapeutiche omogenee</i>	 »	 11
Allegato 1	»	12
Allegato 2	»	193



# ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

## MINISTERO DELLA SANITÀ COMMISSIONE UNICA DEL FARMACO

### **Domande per l'ammissione alla rimborsabilità dei medicinali in applicazione del disposto dell'art. 36, comma 8, della legge n. 449/1997**

La Commissione unica del farmaco, a seguito delle decisioni assunte nella seduta del 9 e 10 febbraio di rendere ufficiale il chiarimento circa la definizione di categoria terapeutica omogenea ai sensi del disposto di cui all'art. 36, comma 8, della legge 27 dicembre 1997 n. 449 «Misure per la stabilizzazione della finanza pubblica», al fine di agevolare i soggetti interessati nella predisposizione della necessaria documentazione da presentare a supporto di eventuali future richieste di riammissione di medicinali alla rimborsabilità da parte del Servizio sanitario nazionale;

#### Comunica:

I prodotti medicinali per i quali può essere richiesta l'ammissione alla rimborsabilità in base ai criteri o delle categorie terapeutiche omogenee sono:

- a) nuove autorizzazioni all'immissione in commercio (AIC) con procedura nazionale;
- b) prodotti già autorizzati con procedura nazionale.

I prodotti che, invece, provengono da procedure di autorizzazioni di tipo comunitario (mutuo riconoscimento e centralizzate) seguiranno, come già definito dalle specifiche normative in materia, la via della negoziazione per la rimborsabilità e il prezzo, quindi non saranno necessariamente assoggettati alla regola della rimborsabilità per categorie terapeutiche omogenee.

L'ammissione alla rimborsabilità di prodotti già autorizzati con AIC nazionale e finora classificati in fascia C) si basa, di norma, su un'apposita *domanda* presentata dalla ditta titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio, benché non sia escluso che la CUF provveda in proposito di propria iniziativa e in modo motivato. La domanda di ammissione alla rimborsabilità presentata dalla ditta titolare dell'AIC dovrà essere accompagnata dal prospetto dei dati sintetici qui sono schematizzato nell'allegato A, nonché da specifica documentazione che illustri, soprattutto dal punto di vista tecnico-scientifico, gli elementi aggiuntivi indicati per ciascuna delle sei ipotesi indicate nell'allegato B, che tengono conto del diverso grado di corrispondenza del nuovo medicinale e medicinali già compresi nella stessa categoria terapeutica omogenea.



**ALLEGATO A. DATI CHE DEVONO ESSERE SINTETIZZATI NELLA DOMANDA  
DI AMMISSIONE ALLA RIMBORSABILITA' IN APPLICAZIONE DEL DISPOSTO  
DELL'ARTICOLO 36, COMMA 8, DELLA LEGGE N. 449/1997.**

**Ditta Titolare AIC**

**Prodotto (codice AIC e denominazione)**

**Forma farmaceutica, secondo la classificazione della  
Farmacopea Europea, integrata laddove necessario da  
ulteriori informazioni**

**Via di somministrazione, secondo la classificazione della  
Farmacopea Europea, integrata laddove necessario da  
ulteriori informazioni**

**Dosaggio unitario**

**Numero di unità posologiche**

**Principio attivo**

**DDD (se già assegnata dall'OMS)**

**Codice categoria terapeutica omogenea di riferimento**

**Indicazioni terapeutiche e relativa posologia approvate in  
scheda tecnica**

**Tipo di Procedura Richiesto**

**Prezzo proposto secondo la normativa del prezzo medio  
europeo**

**ALLEGATO B. ELEMENTI AGGIUNTIVI DA FORNIRE CON LA DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA RIMBORSABILITA', IN APPLICAZIONE DEL DISPOSTO DELL'ARTICOLO 36, COMMA 8, DELLA LEGGE N. 449/1997.**

Tipo di procedura	Elementi aggiuntivi richiesti
0. Prodotto contenente lo <u>stesso principio attivo</u> in una <u>preparazione già prevista in una data categoria terapeutica omogenea</u>	1. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato
1. Prodotto contenente lo <u>stesso principio attivo</u> in una confezione che differisce da quelle previste in una data categoria terapeutica omogenea per il <u>diverso numero di unità posologiche</u>	<p>1. Motivazioni a sostegno della congruità del numero di unità posologiche contenute nella confezione in relazione alle esigenze del ciclo terapeutico.</p> <p>Qualora la CUF abbia già emanato linee guida per le confezioni ottimali, dovrebbe essere rappresentata l'aderenza a tali linee guida della confezione proposta.</p> <p>2. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato</p>
2. Prodotto contenente lo <u>stesso principio attivo</u> in una confezione che differisce da quelle previste in una data categoria terapeutica omogenea unicamente per il <u>diverso dosaggio unitario</u> rimanendo invariate sia la forma farmaceutica che la via di somministrazione	<p>1. Riferimenti scientifici a sostegno del dosaggio unitario rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</p> <p>2. Motivazioni a sostegno della congruità del numero di unità posologiche contenute nella confezione in relazione alle esigenze del ciclo terapeutico.</p> <p>Qualora la CUF abbia già emanato linee guida per le confezioni ottimali, dovrebbe essere rappresentata l'aderenza a tali linee guida della confezione proposta</p> <p>3. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato</p>
3. Prodotto contenente lo <u>stesso principio attivo</u> in una confezione che differisce da quelle previste in una data categoria terapeutica omogenea per la <u>diversa forma farmaceutica o via di somministrazione</u>	<p>1. Riferimenti scientifici a sostegno della diversa forma farmaceutica e/o via di somministrazione rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</p> <p>2. Riferimenti scientifici a sostegno del dosaggio unitario rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</p> <p>3. Motivazioni a sostegno della congruità del numero di unità posologiche contenute nella confezione in relazione alle esigenze del ciclo terapeutico</p> <p>Qualora la CUF abbia già emanato linee guida per le confezioni ottimali, dovrebbe essere rappresentata l'aderenza a tali linee guida della confezione proposta</p> <p>4. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato</p>



Tipo di Procedura	Elementi aggiuntivi richiesti
<p>4. Prodotto contenente <u>un diverso principio attivo</u> rispetto a quelli previsti in una data categoria terapeutica omogenea ma che risulta far parte di un gruppo terapeutico (4° livello ATC) già elencato nelle categorie omogenee</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riferimenti scientifici a sostegno della validità terapeutica del principio attivo contenuto nel prodotto rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>2. Riferimenti scientifici a sostegno della forma farmaceutica e della via di somministrazione rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>3. Riferimenti scientifici a sostegno del dosaggio unitario rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>4. Motivazioni a sostegno della congruità del numero di unità posologiche contenute nella confezione in relazione alle esigenze del ciclo terapeutico</li> </ol> <p>Qualora la CUF abbia già emanato linee guida per le confezioni ottimali, dovrebbe essere rappresentata l'aderenza a tali linee guida della confezione proposta</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato</li> </ol>
<p>5. Prodotto contenente <u>un principio attivo</u> che risulta far parte di <u>un gruppo terapeutico (4° livello ATC)</u> <u>non elencato nelle categorie terapeutiche omogenee</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riferimenti scientifici della essenzialità e della innovatività del gruppo terapeutico di appartenenza (4° livello ATC) rispetto alle categorie terapeutiche omogenee già rimborsate</li> <li>2. Riferimenti scientifici a sostegno della validità terapeutica del principio attivo contenuto nel prodotto rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>3. Riferimenti scientifici a sostegno della via di somministrazione rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>4. Riferimenti scientifici a sostegno del dosaggio unitario rispetto alle indicazioni terapeutiche già rimborsate per la categoria terapeutica omogenea di riferimento</li> <li>5. Motivazioni a sostegno della congruità del numero di unità posologiche contenute nella confezione in relazione alle esigenze del ciclo terapeutico</li> <li>6. Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto aggiornato</li> </ol>

99A5412



### Elenco delle categorie terapeutiche omogenee

Preso atto che l'art. 36, comma 8, della legge 27 dicembre 1997 n. 449 «Misure per la stabilizzazione della finanza pubblica», stabilisce che i medicinali con prezzo conforme alla disciplina del prezzo medio europeo sono collocati nelle classi di rimborsabilità applicati alle corrispondenti categorie terapeutiche omogenee;

Tenuto conto che a livello internazionale è chiaramente definita e accettata, allo scopo principale di effettuare indagini e valutazioni sull'utilizzo dei medicinali, la classificazione anatomica-terapeutica-chimica (ATC) dell'Organizzazione mondiale della sanità - Collaborating centre for drug statistics methodology - Oslo;

Approfondita consultivamente la questione nelle sedute del 27 e 28 ottobre 1998, 24 e 25 novembre 1998, 9 e 10 dicembre 1998;

Stabilita la necessità di pervenire a un chiarimento ufficiale circa la nozione di categoria terapeutica omogenea ai sensi del disposto di cui al predetto articolo 36, comma 8 e 16, della legge 27 dicembre 1997 n. 449 «Misure per la stabilizzazione della finanza pubblica», nei termini seguenti:

*la categoria terapeutica omogenea viene definita come un gruppo di farmaci (principi attivi e relative preparazioni farmaceutiche) che, in rapporto all'indicazione terapeutica principale, hanno in comune il meccanismo di azione e sono caratterizzati da una efficacia clinica ed un profilo di effetti indesiderati pressoché sovrapponibile, pur potendo i singoli farmaci diversificarsi per indicazioni terapeutiche aggiuntive. In una categoria terapeutica sono inclusi medicinali che, per forma farmaceutica, dose unitaria e numero di unità posologiche, consentono di effettuare un intervento terapeutico di intensità e durata sostanzialmente simile;*

Ritenuto di identificare, per i medicinali che alla data del 1° gennaio 1999 risultino sottoposti al regime di rimborsabilità da parte del Servizio Sanitario Nazionale ai sensi del comma 10 punto a) e punto b), della legge n. 537 del 24 dicembre 1993, le preparazioni farmaceutiche che al presente costituiscono le categorie terapeutiche omogenee;

Esaminata conclusivamente materia nella seduta del 9 e 10 febbraio 1999, la Commissione unica del farmaco;

#### Comunica:

Si identificano come distinte «categorie terapeutiche omogenee» i gruppi terapeutici e le relative preparazioni farmaceutiche elencate nell'allegato al presente comunicato, del quale tale elenco costituisce parte integrante.

La Commissione unica del farmaco si riserva di apportare modifiche e integrazioni in funzione dell'evoluzione tecnico-scientifica e normativa in materia.

La Commissione unica del farmaco rinvia a un separato comunicato, emesso in pari data, l'enunciazione dei criteri e delle procedure per l'ammissione alla rimborsabilità di altri medicinali riferibili alle categorie terapeutiche omogenee.

## ALLEGATO I

# Categorie Omogenee Specialità Medicinali

Situazione dell'Autorizzato alla data del 1 GENNAIO 1999

Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A02AD Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio

Categoria: A02AD/0

<b>A</b>	<b>Apparato gastrointestinale e metabolismo</b>
----------	---

## CATEGORIA OMOGENEA A02AD/0

A02AD      **Antiacidi**      Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio

ATC      A02AD01      Associazioni di sali ordinarie

Principio Attivo **MAGNESIO IDROSSIDO+ALLUMINIO IDROSSIDO**

Forma Farmaceutica      Compressa

**DOSAGGIO**

300	60
400	40

MG
MG

**Quantità**

40 compresse
40 compresse

**Fascia SSN**

A
A

Forma Farmaceutica

Sospensione orale

**DOSAGGIO**

3,65	3,2
6	1
900	180

%
%
MG

**Quantità**

200 ml
200 ml
15 bustine

**Fascia SSN**

A
A
A

ATC      A02AD02      Magaldrato

Principio Attivo **MAGALDRATO**

Forma Farmaceutica      Compressa masticabile

**DOSAGGIO**

800

MG

**Quantità**

40 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Gel orale

**DOSAGGIO**

8

%

**Quantità**

250 ml

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

**DOSAGGIO**

800

MG

**Quantità**

40 bustine

**Fascia SSN**

A

## CATEGORIA OMOGENEA A02BA/0

A02BA      **Antiulcera peptica**      Antagonisti dei recettori H2

ATC      A02BA01      Cimetidina

Principio Attivo **CIMETIDINA**

Forma Farmaceutica      Capsula rigida

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A02BA Antagonisti dei recettori H2				Categoria: A02BA/0			
400	MG	50 capsule					A 48
Forma Farmaceutica	Compressa						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
400	MG	48 compresse				A 48	
400	MG	50 compresse				A 48	
400	MG	60 compresse				A 48	
800	MG	30 compresse				A 48	
Forma Farmaceutica	Compressa rivestita						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
400	MG	60 compresse				A 48	
Forma Farmaceutica	Granuli per soluzione orale						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
400	MG	30 bustine				A 48	
400	MG	50 bustine				A 48	
800	MG	30 bustine				A 48	
Principio Attivo <b>CIMETIDINA CLORIDRATO</b>							
Forma Farmaceutica	Sciroppo						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
4	% di sostanza base	200 ml				A 48	
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
200	MG di sostanza base	10 fiale	100	mg/ml		A 48	
200	MG di sostanza base	12 fiale	100	mg/ml		A 48	
<hr/>							
ATC	A02BA02	Ranitidina					
<hr/>							
Principio Attivo <b>RANITIDINA CLORIDRATO</b>							
Forma Farmaceutica	Compressa						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
150	MG di sostanza base	20 compresse				A 48	
300	MG di sostanza base	10 compresse				A 48	
Forma Farmaceutica	Compressa effervescente						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
150	MG di sostanza base	20 compresse				A 48	
300	MG di sostanza base	10 compresse				A 48	
300	MG di sostanza base	20 compresse				A 48	
Forma Farmaceutica	Granuli per soluzione orale						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
150	MG di sostanza base	20 bustine				A 48	
Forma Farmaceutica	Sciroppo						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
1,5	% di sostanza base	200 ml				A 48	
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
50	MG di sostanza base	10 fiale	10	mg/ml		A 48	
<hr/>							
ATC	A02BA03	Famotidina					
<hr/>							
Principio Attivo <b>FAMOTIDINA</b>							
Forma Farmaceutica	Compressa						
DOSAGGIO		Quantità				Fascia SSN	
40	MG	10 compresse				A 48	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A02BA Antagonisti dei recettori H2

Categoria: A02BA/0

Forma Farmaceutica	Pastiglia orosolubile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
40	MG	10 compresse		A 48
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
20	MG	10 fiale	4	mg/ml
<b>ATC</b>	<b>A02BA04</b>	<b>Nizatidina</b>		

Principio Attivo **NIZATIDINA**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
150	MG	20 capsule		A 48
300	MG	10 capsule		A 48
<b>ATC</b>	<b>A02BA06</b>	<b>Roxatidina</b>		

Principio Attivo **ROXATIDINA ACETATO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
75	MG	28 compresse		A 48
150	MG	14 compresse		A 48
<b>ATC</b>	<b>A02BA07</b>	<b>Ranitidina</b>		

Principio Attivo **RANITIDINA BISMUTO CITRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
400	MG	14 compresse		A 69
400	MG	28 compresse		A 69

**CATEGORIA OMOGENEA A02BB/0**

A02BB Antiulcera peptica Prostaglandine

ATC A02BB01 Misoprostolo

Principio Attivo **MISOPROSTOLO**

Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
200	MG	50 compresse		B 1

**CATEGORIA OMOGENEA A02BC/0**

A02BC Antiulcera peptica Inibitori della pompa acida

ATC A02BC01 Omeprazolo

Principio Attivo **OMEPRAZOLO**

Forma Farmaceutica	Capsula a rilascio prolungato			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
20	MG	14 capsule		A 48
<b>ATC</b>	<b>A02BC02</b>	<b>Pantoprazolo</b>		

Principio Attivo **PANTOPRAZOLO SODICO SESQUIDRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A02BC Inibitori della pompa acida

Categoria: A02BC0

Forma Farmaceutica	Compressa gastroresistente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
40	MG di sostanza base	14 compresse	A 48
Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
40	MG di sostanza base	14 compresse	A 48
<b>ATC</b>	<b>A02BC03</b>	<b>Lansoprazolo</b>	

Principio Attivo **LANSOPRAZOLO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
15	MG	14 capsule	A 48
30	MG	14 capsule	A 48

**CATEGORIA OMOGENEA A02BX/0**

A02BX Antiulcera peptica Altri antiulcera peptica

ATC A02BX02 Sucralfato

Principio Attivo **SUCRALFATO**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
500	MG	50 compresse	A
1000	MG	30 compresse	A
1000	MG	40 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compressa masticabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	40 compresse	A
Forma Farmaceutica	Gel orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	30 bustine	A
Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	30 bustine	A
2000	MG	30 bustine	A
Forma Farmaceutica	Polvere per sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	30 bustine	A
2000	MG	30 bustine	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	%	200 ml	A
<b>ATC</b>	<b>A02BX05</b>	<b>Bismuto subcitrato</b>	

Principio Attivo **SALE DOPPIO DI AMMONIO E POTASSIO DEL BISMUTATO CITRATO IDROSSIDO COMPLESSO COLLOIDALE**

Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
120	MG di sostanza base	40 compresse	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A03AA Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari

Categoria: A03AA/0

**CATEGORIA OMOGENEA A03AA/0**

A03AA Antispastici e Anticolinergici sintetici, esteri  
anticolinergici sintetici con gruppi aminici terziari

ATC A03AA Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici  
terziari

Principio Attivo **PIPETANATO ETOBROMURO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

6 fiale

10

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A03AX/0**

A03AX Antispastici e Altri anticolinergici sintetici  
anticolinergici sintetici

ATC A03AX Altri anticolinergici sintetici

Principio Attivo **FLOROGLUCINA BIIDRATA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

40

MG

di sostanza base

Quantità

10 fiale

10

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A03BA/0**

A03BA Belladonna e derivati, non Alcaloidi della belladonna, amine  
associati terziarie

ATC A03BA01 Atropina

Principio Attivo **ATROPINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,5

MG

Quantità

5 fiale

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A03BB/0**

A03BB Belladonna e derivati, non Alcaloidi della belladonna  
associati semisintetici, composti ammonici  
quaternari

ATC A03BB01 Butilscolopamina bromuro

Principio Attivo **BUTILSCOPOLAMMINA BROMURO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

20

MG

Quantità

6 fiale

20

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC A03BB05 Cimetropio bromuro

Principio Attivo **CIMETROPIO BROMURO**



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A03BB Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari

Categoria: A03BB/0

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

6 fiale

5

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A03FA/0**

A03FA

Procinetici

Procinetici

ATC

A03FA

Procinetici

Principio Attivo **LEVOSULPIRIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

2,5

%

Quantità

20 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

6 fiale

12,5

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC

A03FA01

Metoclopramide

Principio Attivo **METOCLOPRAMIDE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

DOSAGGIO

10

MG di sostanza base

Quantità

24 capsule

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

0,4

%

di sostanza base

Quantità

20 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

0,1

%

di sostanza base

Quantità

120 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

10

MG di sostanza base

Quantità

1 fiala

5

mg/ml

Fascia SSN

A

10

MG di sostanza base

5 fiale

5

mg/ml

A

ATC

A03FA02

Cisapride

Principio Attivo **CISAPRIDE IDRATA**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

10

MG di sostanza base

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Granulato effervescente

DOSAGGIO

10

MG di sostanza base

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO

5

MG di sostanza base

Quantità

20 bustine

Fascia SSN

B

10

MG di sostanza base

20 bustine

B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A03FA Procinetici				Categoria: A03FA0				
Forma Farmaceutica		Sospensione orale						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
0,1		% di sostanza base		100 ml		B		
0,1		% di sostanza base		200 ml		B		
5		MG di sostanza base		20 bustine		B		
10		MG di sostanza base		20 bustine		B		
ATC		A03FA03		Domperidone				
Principio Attivo DOMPERIDONE								
Forma Farmaceutica		Compresa						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG		30 compresse		B		
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG		30 compresse		B		
Forma Farmaceutica		Granulato(granulare)						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG		30 bustine		B		
Forma Farmaceutica		Sciroppo						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
0,1		%		200 ml		B		
Forma Farmaceutica		Supposta						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
30		MG		6 Supposte		B		
ATC		A03FA04		Bromopride				
Principio Attivo BROMOPRIDE								
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG		10 fiale		5	mg/ml	A
Principio Attivo BROMOPRIDE DICLORIDRATO MONOIDRATO								
Forma Farmaceutica		Compresa						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG di sostanza base		30 compresse		B		
Forma Farmaceutica		Soluzione orale						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
10		MG di sostanza base		10 flaconi		B		
ATC		A03FA05		Alizapride				
Principio Attivo ALIZAPRIDE CLORIDRATO								
Forma Farmaceutica		Compresa						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
50		MG di sostanza base		20 compresse		B		
Forma Farmaceutica		Gocce orali,soluzione						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
1,34		% di sostanza base		30 ml		B		
1,34		% di sostanza base		60 ml		B		
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile						
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN		
50		MG di sostanza base		6 fiale		25	mg/ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A03FA Procinetici				Categoria: A03FA/0			
Forma Farmaceutica		Supposta					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
50		MG di sostanza base		6 Supposte		B	
ATC A03FA06		Clebopride					
Principio Attivo CLEBOPRIDE MALATO ACIDO							
Forma Farmaceutica		Compresa					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
0,5		MG di sostanza base		30 compresse		B	
Forma Farmaceutica		Sciroppo					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
0,1		% di sostanza base		120 ml		B	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
1		MG di sostanza base		6 fiale		1 mg/ml A	

**CATEGORIA OMOGENEA A04AA/0**

A04AA Antiemetici e antinausea Antagonisti della serotonina (5HT3)

ATC		A04AA01		Ondansetron			
Principio Attivo		ONDANSETRON CLORIDRATO DIIDRATO					
Forma Farmaceutica		Compresa film-rivestita					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
4		MG di sostanza base		6 compresse		A 57	
8		MG di sostanza base		6 compresse		A 57	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
4		MG di sostanza base		1 fiala 2 mg/ml		A 57	
8		MG di sostanza base		1 fiala 2 mg/ml		A 57	
Forma Farmaceutica		Soluzione orale					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
0,08		% di sostanza base		50 ml		A 57	

ATC		A04AA02		Granisetron			
Principio Attivo		GRANISETRON CLORIDRATO					
Forma Farmaceutica		Compresa film-rivestita					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
1		MG di sostanza base		10 compresse		A 57	
2		MG di sostanza base		1 compresse		A 57	
2		MG di sostanza base		5 compresse		A 57	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
1		MG di sostanza base		1 fiala 1 mg/ml		A 57	
2		MG di sostanza base		5 fiale 1 mg/ml		A 57	
3		MG di sostanza base		1 fiala 0,6 mg/ml		A 57	
3		MG di sostanza base		1 fiala 0,6000000 mg/ml		A 57	
3		MG di sostanza base		1 fiala 3 mg/ml		A 57	
3		MG di sostanza base		1 fiala 1 mg/ml		A 57	
3		MG di sostanza base		3 fiale 3 mg/ml		A 57	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A04AA Antagonisti della serotonina (5HT3)

Categoria: A04AA/0

Forma Farmaceutica	Soluzione orale			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
0,02	% di sostanza base	30 ml		A 57

ATC A04AA03 Tropisetron

Principio Attivo **TROPISETRON CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
5	MG di sostanza base	5 capsule		A 57

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
5	MG di sostanza base	1 fiala	1 mg/ml	A 57

ATC A04AA04 Dolasetron

Principio Attivo **DOLASETRON MESILATO**

Forma Farmaceutica	Compresa film-rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
200	MG	3 compresse		A 57

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
100	MG	1 fiala	20 mg/ml	A 57

**CATEGORIA OMOGENEA A04AD/0**

A04AD Antiemetici e antinausea Altri antiemetici

ATC A04AD Altri antiemetici

Principio Attivo **PROCLORPERAZINA MALEATO**

Forma Farmaceutica	Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
5	MG di sostanza base	20 compresse		B

Principio Attivo **PROCLORPERAZINA**

Forma Farmaceutica	Supposta			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
10	MG	5 Supposte		B

**CATEGORIA OMOGENEA A05AA/0**

A05AA Terapia biliare Preparati a base di acidi biliari

ATC A05AA Preparati a base di acidi biliari

Principio Attivo **ACIDO TAUROURSODEOSSICOLICO**

Forma Farmaceutica	Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
150	MG	20 compresse		B 2
300	MG	20 compresse		B 2

Principio Attivo **ACIDO CHENURSODEOSSICOLICO SALE DI MAGNESIO TRIIDRATO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A05AA Preparati a base di acidi biliari

Categoria: A05AA/0

250	MG	30 capsule	B 2b
<b>Principio Attivo ACIDO TAUROURSODESOSMICOLICO BIIDRATO</b>			
<b>Forma Farmaceutica</b>		Capsula rigida	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150	MG	20 capsule	B 2
250	MG	20 capsule	B 2
<b>ATC</b>	<b>A05AAD2</b>	<b>Acido ursodesossicolico</b>	

<b>Principio Attivo ACIDO URSODESOSMICOLICO</b>			
<b>Forma Farmaceutica</b>		Capsula a rilascio prolungato	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
225	MG	20 capsule	B 2
450	MG	20 capsule	B 2
<b>Forma Farmaceutica</b>		Capsula rigida	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150	MG	20 capsule	B 2
225	MG	20 capsule	B 2
250	MG	20 capsule	B 2
300	MG	20 capsule	B 2
300	MG	30 capsule	B 2
<b>Forma Farmaceutica</b>		Compresa	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150	MG	20 compresse	B 2
150	MG	40 compresse	B 2
225	MG	20 compresse	B 2
300	MG di sostanza base	10 compresse	B 2
300	MG	20 compresse	B 2
300	MG	30 compresse	B 2
450	MG	20 compresse	B 02
450	MG	20 compresse	B 2
<b>Forma Farmaceutica</b>		Compresa a rilascio prolungato	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
450	MG	20 compresse	B 2
<b>Forma Farmaceutica</b>		Gocce orali, soluzione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
40	%	20 ml	B 2
<b>Forma Farmaceutica</b>		Sciroppo	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	%	200 ml	B 2

<b>Principio Attivo ACIDO URSODESOSMICOLOCO SALE BISODICO DEL BIS-EMISUCCINATO</b>			
<b>Forma Farmaceutica</b>		Compresa	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150	MG di sostanza base	20 compresse	B 2
240	MG di sostanza base	20 compresse	B 2
240	MG	20 compresse	B 2
300	MG di sostanza base	20 compresse	B 2
480	MG	20 compresse	B 2

**CATEGORIA OMOGENEA A06AD/0**

A06AD Lassativi      Lassativi ad azione osmotica

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A06AD Lassativi ad azione osmotica

Categoria: A06AD/0

**ATC A06AD11 Lattulosio**Principio Attivo **LATTULOSIO PURIFICATO**

Forma Farmaceutica Granuli per soluzione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
10	G	20 bustine	A 59
6000	MG	30 bustine	A 59
9000	MG	20 bustine	A 59
10000	MG	20 bustine	A 59
12000	MG	15 bustine	A 59

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
65	%	200 ml	A 59
66,7	%	180 ml	A 59
66,7	%	200 ml	A 59
66,7	%	440 ml	A 59

Principio Attivo **LATTULOSIO**

Forma Farmaceutica Polvere per soluzione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
10000	MG	20 bustine	A 59

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
65	MG/ml	200 ml	A 59

**ATC A06AD12 Lattitolo**Principio Attivo **LATTITOLO MONOIDRATO PURO**

Forma Farmaceutica Granulato(granulare)

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
200	G	1 flacone	A 59
10000	MG	20 bustine	A 59

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
66,67	%	300 ml	A 59
66,67	%	500 ml	A 59

**CATEGORIA OMOGENEA A07AA/0****A07AA Antimicrobici intestinali Antibiotici****ATC A07AA Antibiotici**Principio Attivo **BEKANAMICINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG	12 capsule	A

**ATC A07AA02 Nistatina**Principio Attivo **NISTATINA**

Forma Farmaceutica Sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
100000	UI/ml	100 ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A07AA Antibiotici

Categoria: A07AA/0

ATC	A07AA06	Paromomicina		
Principio Attivo <b>PAROMOMICINA SOLFATO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula rigida		
DOSAGGIO				Quantità
250	MG	di sostanza base	16 capsule	Fascia SSN A
Forma Farmaceutica		Compresa		
DOSAGGIO				Quantità
250	MG	di sostanza base	12 compresse	Fascia SSN A
Forma Farmaceutica		Sciroppo		
DOSAGGIO				Quantità
2,5	%	di sostanza base	60 ml	Fascia SSN A
ATC	A07AA09	Vancomicina		
Principio Attivo <b>VANCOMICINA CLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula rigida		
DOSAGGIO				Quantità
250	MG	di sostanza base	4 capsule	Fascia SSN A
ATC	A07AA11	Rifaximina		
Principio Attivo <b>RIFAXIMINA</b>				
Forma Farmaceutica		Compresa		
DOSAGGIO				Quantità
200	MG		12 compresse	Fascia SSN A
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale		
DOSAGGIO				Quantità
2	%		60 ml	Fascia SSN A

**CATEGORIA OMOGENEA A07AC/0**

A07AC Antimicrobici intestinali Derivati imidazolici

ATC	A07AC01	Miconazolo		
Principio Attivo <b>MICONAZOLO BASE</b>				
Forma Farmaceutica		Compresa		
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN
250	MG		20 compresse	A
500	MG		10 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA A07DA/0**

A07DA Antipropulsivi Antipropulsivi

ATC	A07DA	Antipropulsivi		
Principio Attivo <b>ATROPINA SOLFATO+DIFENOSSILATO CLORURO</b>				
Forma Farmaceutica		Compresa		
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN
2,525	0,02	MG	20 compresse	B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A07DA Antipropulsivi

Categoria: A07DA/0

ATC A07DA03 Loperamide

Principio Attivo **LOPERAMIDE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

2

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

2

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO

0,02

%

Quantità

150 ml

Fascia SSN

B

**CATEGORIA OMOGENEA A07EA/0**

A07EA Antinfiammatori intestinali Corticosteroidi per uso topico

ATC A07EA02 Idrocortisone

Principio Attivo **IDROCORTISONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Schiuma rettale

DOSAGGIO

178,57

MG

Quantità

14 dosi

Fascia SSN

A

ATC A07EA07 Beclometasone

Principio Attivo **BECLOMETASONE DIPROPIONATO**

Forma Farmaceutica Sospensione rettale(sospensione per clistere)

DOSAGGIO

3

MG

Quantità

10 dosi

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A07EB/0**

A07EB Antinfiammatori intestinali Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi

ATC A07EB01 Cromoglicato sodico

Principio Attivo **ACIDO CROMOGLICICO SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

B 3

Forma Farmaceutica Granulato(granulare)

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

12 bustine

Fascia SSN

B 3

500

MG

6 bustine

B 3

Principio Attivo **ACIDO CROMOGLICICO SALE DISODICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

B 3

Forma Farmaceutica Granulato(granulare)

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A07EB Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi

Categoria: A07EB/0

250

MG

12 bustine

B 3

**CATEGORIA OMOGENEA A07EC/0****A07EC Antinfiammatori intestinali Acido aminosalicilico ed analoghi****ATC A07EC01 Sulfasalazina**Principio Attivo **SULFASALAZINA**

Forma Farmaceutica Compresa gastroresistente

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

100 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC A07EC02 Mesalazina (5-ASA)**Principio Attivo **MESALAZINA**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

50 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

50 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

60 compresse

**Fascia SSN**

A

500

MG

50 compresse

A

800

MG

60 compresse

A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

1000

MG

50 bustine

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

50 compresse

A

400

MG

60 compresse

A

500

MG

50 compresse

A

800

MG

24 compresse

A

Forma Farmaceutica Gel rettale

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

20 dosi

**Fascia SSN**

A

2000

MG

7 contenitori r

A

4000

MG

7 contenitori r

A

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione rettale

**DOSAGGIO**

1500

MG

**Quantità**

20 bustine

**Fascia SSN**

A

2000

MG

10 bustine

A

Forma Farmaceutica Schiuma rettale

**DOSAGGIO**

2000

MG

**Quantità**

7 dosi

**Fascia SSN**

A

4000

MG

7 dosi

A

Forma Farmaceutica Sospensione rettale(sospensione per clistere)

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A07EC Acido aminosalicilico ed analoghi

Categoria: A07EC/0

2000	MG	7 dosi	A
4000	MG	7 dosi	A
Forma Farmaceutica	Supposta		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
400	MG	30 Supposte	A
500	MG	10 Supposte	A
500	MG	20 Supposte	A
<b>ATC</b>	<b>A07EC03</b>	<b>01salazina</b>	

Principio Attivo **OLSALAZINA SODICA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG 100 capsule	A

**CATEGORIA OMOGENEA A09AA/0**

A09AA Digestivi, inclusi gli enzimi Preparati a base di enzimi

ATC A09AA02 Multienzimi (lipasi, proteasi ecc.)

Principio Attivo **AMILASI+LIPASI (1:300)+PROTEASI**

Forma Farmaceutica Capsula gastroresistente

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
8000 1000 60 UFI	100 capsule	A 5
10500 1300 55 550 UFU	100 capsule	A 5

Principio Attivo **PANCREATINA**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio modificato

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
300	MG 100 capsule	A 5
340	MG 100 capsule	A 5

Forma Farmaceutica Capsula gastroresistente

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
387,45	MG 100 capsule	A 5

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
700	MG 60 compresse	A 5

**CATEGORIA OMOGENEA A10AB/0**

A10AB Insuline Insuline e analoghi, ad azione rapida

ATC A10AB01 Insulina (umana)

Principio Attivo **INSULINA UMANA BIOSINTETICA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150	UI 5 fiale 100 UI/ml	A
400	UI 1 fiala 40 UI/ml	A

Forma Farmaceutica Sospensione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
-----------------	-----------------	-------------------

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A10AB Insuline e analoghi, ad azione rapida

Categoria: A10AB/0

300	UI	5 cartucce	100	UI/ml	A
315	UI	5 cartucce	100	UI/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI/ml	A
1000	UI	3 fiale	100	UI/ml	A

Principio Attivo **INSULINA UMANA SEMISINTETICA**

Forma Farmaceutica Sospensione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

300	UI	5 cartucce	100	UI/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI/ml	A

ATC **A10AB04** Insulina lisproPrincipio Attivo **INSULINA LISPRO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

150	UI	5 fiale	100	UI/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI/ml	A
1000	UI	1 fiala	100	UI/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA A10AC/0**

A10AC Insuline

Insuline e analoghi, ad azione intermedia

ATC **A10AC01** Insulina (umana)Principio Attivo **INSULINA UMANA BIOSINTETICA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Sospensione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

150	UI	5 fiale	100	UI/ml	A
300	UI	3 cartucce	100	UI/ml	A
300	UI	5 cartucce	100	UI/ml	A
300	UI	5 fiale	100	UI/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI/ml	A
500	UI	5 cartucce	100	UI/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA A10AD/0**

A10AD Insuline

Insuline e analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida associate

ATC **A10AD01** Insulina (umana)Principio Attivo **INSULINA UMANA BIOSINTETICA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Sospensione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

150	UI	5 fiale	100	UI(10/90)/ml	A
150	UI	5 fiale	100	UI(20/80)/ml	A
150	UI	5 fiale	100	UI(50/50)/ml	A
150	UI	5 fiale	100	UI(30/70)/ml	A
150	UI	5 fiale	100	UI(40/60)/ml	A
150	UI	5 cartucce	100	UI(50/50)/ml	A
300	UI	3 cartucce	100	UI(50/50)/ml	A
300	UI	3 cartucce	100	UI(40/60)/ml	A
300	UI	3 cartucce	100	UI(20/80)/ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A10AD Insuline e analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida associate

Categoria: A10AD/0

300	UI	5 fiale	100	UI(30/70)/ml	A
300	UI	5 fiale	100	UI(10/90)/ml	A
300	UI	5 fiale	100	UI(20/80)/ml	A
300	UI	5 cartucce	100	UI(10/90)/ml	A
300	UI	5 cartucce	100	UI(30/70)/ml	A
300	UI	5 cartucce	100	UI(20/80)/ml	A
300	UI	5 fiale	100	UI(50/50)/ml	A
300	UI	5 cartucce	100	UI(50/50)/ml	A
300	UI	5 fiale	100	UI(40/60)/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI(30/70)/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI(10/90)/ml	A
400	UI	1 fiala	100	UI(20/80)/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI(40/60)/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI(50/50)/ml	A
400	UI	1 fiala	100	UI(10/90)/ml	A
400	UI	1 fiala	40	UI(20/80)/ml	A
500	UI	3 cartucce	100	UI(40/60)/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA A10AE/0**

A10AE      Insuline      Insuline e analoghi, ad azione lunga

ATC      A10AED1      Insulina (umana)

Principio Attivo      **INSULINA UMANA BIOSINTETICA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica      Sospensione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
400	UI	1 fiala	40	UI/ml
				A

**CATEGORIA OMOGENEA A10BA/0**

A10BA      Ipoglicemizzanti orali      Biguanidi

ATC      A10BA02      Metformina

Principio Attivo      **METFORMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Compresse

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
500	MG	30 compresse	A
500	MG	50 compresse	A
850	MG	30 compresse	A
850	MG	40 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA A10BB/0**

A10BB      Ipoglicemizzanti orali      Sulfonamidi, derivati dell'urea

ATC      A10BB      Sulfonamidi, derivati dell'urea

Principio Attivo      **GLISOLAMIDE**

Forma Farmaceutica      Compresse

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	MG	40 compresse	A

Principio Attivo      **GLICICLAMIDE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A10BB Sulfonamidi, derivati dell'urea

Categoria: A10BB/0

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB01 Glibenclamide

Principio Attivo **GLIBENCLAMIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB02 Clorpropamide

Principio Attivo **CLORPROPAMIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB07 Glipizide

Principio Attivo **GLIPIZIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB08 Gliquidone

Principio Attivo **GLIQUIDONE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

30

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB09 Gliclazide

Principio Attivo **GLICLAZIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

80

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

ATC A10BB12 Glimepiride

Principio Attivo **GLIMEPIRIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

2

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A10BD/0**

A10BD Ipoglicemizzanti orali Biguanidi e sulfonamidi in associazione

ATC A10BD01 Fenformina e sulfonamidi

Principio Attivo **GLIBENCLAMIDE+METFORMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A10BD Biguanidi e sulfonamidi in associazione				Categoria: A10BD/0	
2,5	40	MG	40 compresse	A	
Principio Attivo <b>FENFORMINA CLORIDRATO+GLIBENCLAMIDE</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
25	2,	MG	40 compresse	A	
30		MG	30 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
12,5	2,	MG	30 compresse	A	
25		MG	30 compresse	A	
Principio Attivo <b>FENFORMINA CLORIDRATO+CLORPROPAMIDE</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
125	3	MG	20 compresse	A	
ATC	A10BD02	Metformina e sulfonamidi			
Principio Attivo <b>GLIBENCLAMIDE+METFORMINA CLORIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Capsula rigida			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
2,5	50	MG	40 capsule	A	
Forma Farmaceutica		Compressa film-rivestita			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
2,5	40	MG	40 compresse	A	
Principio Attivo <b>TOLBUTAMIDE+METFORMINA CLORIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
125	40	MG	40 compresse	A	
Principio Attivo <b>CLORPROPAMIDE+METFORMINA CLORIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
125	40	MG	40 compresse	A	

**CATEGORIA OMOGENEA A11CC/0**

**A11CC** Vitamine A e D, incluse le Vitamina D e analoghi  
loro associazioni

ATC	A11CC01	Ergocalciferolo			
Principio Attivo <b>ERGOCALCIFEROLO</b>					
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
400000	UI	2 fiale	266666,59 UI/ml	A	
ATC	A11CC02	Diidrotachisterolo			
Principio Attivo <b>DIIDROTACHISTEROLO</b>					
Forma Farmaceutica		Gocce orali,soluzione			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
0,1	%	15 ml	A		

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A11CC Vitamina D e analoghi

Categoria: A11CC0

ATC A11CC03 Alfacalcidolo

Principio Attivo **ALFACALCIDOLO**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

0,25

MCG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

1

MCG

30 capsule

A

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

0,2

MCG/ML

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

2

MCG/ML

10 ml

A

ATC A11CC04 Calcitriolo

Principio Attivo **CALCITRIOLO**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

0,25

MCG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

0,5

MCG

30 capsule

A

ATC A11CC05 Colecalciferolo

Principio Attivo **COLECALCIFEROLO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200000

UI

Quantità

4 fiale

Fascia SSN

A

200000 UI/ml

ATC A11CC06 Calcifediolo

Principio Attivo **CALCIFEDIOLO**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

0,15

MG/ML

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA A11HA/0**

A11HA	Altre preparazioni di vitamine, non associate	Altri preparati di vitamine, non associate
-------	---	--

ATC A11HA05 Biotina

Principio Attivo **BIOTINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A 77

5

MG

30 compresse

A 77

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

6 fiale

Fascia SSN

A 77

5 mg/ml

**CATEGORIA OMOGENEA A12AA/0**

A12AA	Calcio	Calcio
-------	--------	--------

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A12AA Calcio

Categoria: A12AA/0

ATC A12AA04 Calcio carbonato

Principio Attivo **CALCIO CARBONATO**

Forma Farmaceutica	Compresa effervescente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	30 compresse	A
2500	MG	30 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compresa masticabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1250	MG	60 compresse	A
Forma Farmaceutica	Granulato effervescente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	30 bustine	A
Forma Farmaceutica	Granuli per soluzione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
2500	MG	30 bustine	A

ATC A12AA20 Calcio (sali diversi in associazione)

Principio Attivo **CALCIO GLUCONATO-LATTATO+CALCIO CARBONATO**

Forma Farmaceutica	Compresa effervescente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5230 80	MG	30 compresse	A
Forma Farmaceutica	Granulato effervescente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5880 60	MG	30 bustine	A

**CATEGORIA OMOGENEA A12AX/0**

A12AX Calcio Calcio, associazioni con altri farmaci

ATC A12AX Calcio, associazioni con altri farmaci

Principio Attivo **COLECALCIFEROLO+CALCIO CARBONATO**

Forma Farmaceutica	Granuli per soluzione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
880 100	UI-MG	30 bustine	A
2500 88	MG/UI	30 bustine	A

**CATEGORIA OMOGENEA A12BA/0**

A12BA Potassio Potassio

ATC A12BA01 Potassio cloruro

Principio Attivo **POTASSIO CLORURO**

Forma Farmaceutica	Compresa a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
600	MG	40 compresse	A



Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

A16AA Aminoacidi e derivati

Categoria: A16AA/0

**CATEGORIA OMOGENEA A16AA/0**

A16AA	Altri farmaci apparato gastrointestinale e del metabolismo	Aminoacidi e derivati
-------	--	-----------------------

ATC	A16AA01	Levocarnitina
-----	---------	---------------

Principio Attivo **LEVOCARNITINA**

Forma Farmaceutica Soluzione orale

**DOSAGGIO**

2000

MG

**Quantità**

10 flaconcini

**Fascia SSN**

A 8

Principio Attivo **L-CARNITINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Soluzione orale

**DOSAGGIO**

2000

MG

**Quantità**

10 flaconcini

**Fascia SSN**

A 8

Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B01AA Antagonisti della vitamina K

Categoria: B01AA/0

**B** **Sangue e organi emopoietici****CATEGORIA OMOGENEA B01AA/0**

B01AA Antitrombotici Antagonisti della vitamina K

ATC B01AA03 Warfarin

Principio Attivo **WARFARIN SODICO**

Forma Farmaceutica Complessa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC B01AA07 Acenocumarolo

Principio Attivo **ACENOCUMAROLO**

Forma Farmaceutica Complessa

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

4

MG

20 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA B01AB/0**

B01AB Antitrombotici Eparinici

ATC B01AB01 Eparina

Principio Attivo **EPARINA SODICA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5000

UI

Quantità

5 fiale

5000 UI/ml

Fascia SSN

A

5000

UI

10 fiale

5000 UI/ml

A

25000

UI

1 fiale

5000 UI/ml

A

25000

UI

10 fiale

5000 UI/ml

A

50000

UI

1 fiale

5000 UI/ml

A

Principio Attivo **EPARINA CALCICA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5000

UI

Quantità

10 fiale

25000 UI/ml

Fascia SSN

A

12500

UI

10 fiale

25000 UI/ml

A

20000

UI

10 fiale

25000 UI/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA B01AC/0**

B01AC Antitrombotici Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina

ATC B01AC05 Ticlopidina

Principio Attivo **TICLOPIDINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Complessa rivestita

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 9

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B01AC Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina

Categoria: B01AC/0

ATC B01AC06 Acido acetilsalicilico

Principio Attivo ACIDO ACETILSALICILICO

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA B02AA/0**

B02AA Antifibrinolitici Aminoacidi

ATC B02AA02 Acido tranexamico

Principio Attivo ACIDO TRANEXAMICO

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

500

MG

30 capsule

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

5 fiale

100

mg/ml

Fascia SSN

A

500

MG

6 fiale

100

mg/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA B02AB/0**

B02AB Antifibrinolitici Inibitori delle proteasi

ATC B02AB03 C1-inibitore

Principio Attivo INIBITORE DEL C1 ESTERASI

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

500

UP

Quantità

1 fiala

50

U.P./ml

Fascia SSN

A 37

1000

UP

1 fiala

50

U.P./ml

A 37

**CATEGORIA OMOGENEA B02BA/0**

B02BA Vitamina K ed altri emostatici Vitamina K

ATC B02BA01 Fitomenadione

Principio Attivo FITOMENADIONE

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Emulsione iniettabile

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

3 fiale

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B02BA Vitamina K

Categoria: B02BA/0

Forma Farmaceutica

Gocce orali, emulsione

DOSAGGIO

2

%

Quantità

50 ml

Fascia SSN

A

ATC

B02BA02

Menadione

Principio Attivo **MENADIOLO SODIO SOLFATO**

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

6 fiale

5

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA B02BB/0**

B02BB

Vitamina K ed altri  
emostatici

Fibrinogeno

ATC

B02BB01

Fibrinogeno umano liofilizzato

Principio Attivo **FIBRINOGENO UMANO**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione per infusione

DOSAGGIO

1000

MG

Quantità

1 fiala

20

mg/ml

Fascia SSN

A 37

**CATEGORIA OMOGENEA B02BD/0**

B02BD

Vitamina K ed altri  
emostaticiFattori della coagulazione del  
sangue

ATC

B02BD

Fattori della coagulazione del sangue

Principio Attivo **FATTORE II**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione per infusione

DOSAGGIO

200

UI

Quantità

1 fiala

10

UI/ml

Fascia SSN

A 37

500

UI

1 fiala

25

UI/ml

A 37

ATC

B02BD02

Fattore VIII

Principio Attivo **FATTORE VIII**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

100

UI

Quantità

1 fiala

25

UI/ml

Fascia SSN

A 37

100

UI

1 fiala

20

UI/ml

A 37

250

UI

1 fiala

25

UI/ml

A 37

250

UI

1 fiala

50

UI/ml

A 37

250

UI

1 fiala

54,35

UI/ml

A 37

500

UI

1 fiala

100

UI/ml

A 37

500

UI

1 fiala

108,7

UI/ml

A 37

500

UI

1 fiala

25

UI/ml

A 37

500

UI

1 fiala

50

UI/ml

A 37

1000

UI

1 fiala

217,4

UI/ml

A 37

1000

UI

1 fiala

33,33

UI/ml

A 37

1000

UI

1 fiala

25

UI/ml

A 37

1000

UI

1 fiala

100

UI/ml

A 37

1500

UI

1 fiala

150

UI/ml

A 37

Principio Attivo **FATTORE VIII DA DNA RICOMBINANTE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B02BD Fattori della coagulazione del sangue

Categoria: B02BD/0

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
250	1 fiala	A 37
500	1 fiala	A 37
1000	1 fiala	A 37

ATC B02BD03 Complesso protrombinico antiemofilico

Principio Attivo **COMPLESSO PROTROMBINICO ANTIEMOFILICO UMANO ATTIVATO+PROTEINE PLASMATICHE UMANE SOLUZIONE**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
500 20 UI-MG	1 fiala 25 UI/ml	A 37
1000 40 UI-MG	1 fiala 50 UI/ml	A 37

ATC B02BD04 Fattore IX di coagulazione del sangue

Principio Attivo **FATTORE IX DELLA COAGULAZIONE**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
200	1 fiala	A 37
500	1 fiala	A 37
600	1 fiala	A 37
800	1 fiala	A 37
1000	1 fiala	A 37
1200	1 fiala	A 37
1500	1 fiala	A 37

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
500	1 fiala	A 37
1000	1 fiala	A 37

Principio Attivo **FATTORE IX DELLA COAGULAZIONE+FATTORE II+FATTORE X**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
600 42 72 UI	1 fiala 60 UI/ml	A 37

ATC B02BD05 Fattore VII di coagulazione del sangue

Principio Attivo **FATTORE DI COAGULAZIONE VII+PROTEINE PLASMATICHE UMANE SOLUZIONE**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
500	1 fiala 50 UI/ml	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA B03AA/0**

B03AA Preparati a base di ferro Ferro bivalente, preparati orali

ATC B03AA Ferro bivalente, preparati orali

Principio Attivo **FERRO POLISTIRENSULFONATO**

Forma Farmaceutica Soluzione orale

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
105 MG	10 flaconcini	A 76

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B03AA Ferro bivalente, preparati orali

Categoria: B03AA/0

ATC B03AA03 Ferroso gluconato

Principio Attivo FERRO GLUCONATO

Forma Farmaceutica Compresa effervescente

DOSAGGIO

80

MG di sostanza base

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 76

ATC B03AA07 Ferro (II) solfato

Principio Attivo FERRO ( II ) SOLFATO

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

105

MG di sostanza base

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA B03AC/0**

B03AC Preparati a base di ferro Ferro trivalente, preparati parenterali

ATC B03AC02 Ferro ossido saccarato

Principio Attivo FERRO OSSIDO SACCARATO

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

89,6

MG di sostanza base

Quantità

8 ml

Fascia SSN

A

ATC B03AC04 Ferric oxide polymaltose complex

Principio Attivo FERRO POLIMALTOSO

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

100

MG di sostanza base

Quantità

5 fiale

Fascia SSN

A

50 mg/ml

**CATEGORIA OMOGENEA B03BA/0**

B03BA Vitamina B12 ed acido folico Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)

ATC B03BA01 Cianocobalamina

Principio Attivo CIANOCOBALAMINA

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

20

MCG/ML

Quantità

15 ml

Fascia SSN

A 10

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

1000

MCG

Quantità

5 fiale

Fascia SSN

A 10

1000

MCG

5 fiale

1

mcg/ml

A 10

0,5

mg/ml

A 10

ATC B03BA03 Idrossocobalamina

Principio Attivo IDROSSOCOBALAMINA

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

1000

MCG

Quantità

5 fiale

Fascia SSN

A 10

0,5

mg/ml

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B03BA Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)

Categoria: B03BA/0

1000

MCG

6 fiale

0,4

mg/ml

A 10

**CATEGORIA OMOGENEA B03BB/0**

B03BB Vitamina B12 ed acido folico Acido folico e derivati

ATC B03BB01 Acido folico

Principio Attivo **ACIDO FOLICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A 10

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

15

MG

Quantità

5 fiale

7,5

mg/ml

Fascia SSN

A 10

**CATEGORIA OMOGENEA B03XA/0**

B03XA Altri preparati antianemici Altri preparati antianemici

ATC B03XA01 Eritropoietina

Principio Attivo **ERITROPOIETINA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

1000

UI

Quantità

1 fiala

2000

UI/ml

Fascia SSN

A 12

1000

UI

1 fiala

1000

UI/ml

A 12

2000

UI

1 fiala

2000

UI/ml

A 12

2000

UI

1 fiala

4000

UI/ml

A 12

4000

UI

1 fiala

10000

UI/ml

A 12

4000

UI

1 fiala

4000

UI/ml

A 12

5000

UI

1 fiala

5000

UI/ml

A 12

10000

UI

1 fiala

10000

UI/ml

A 12

**CATEGORIA OMOGENEA B05AA/0**

B05AA Sangue e prodotti correlati Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche

ATC B05AA01 Albumina

Principio Attivo **ALBUMINA UMANA**

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

2

G

Quantità

1 fiala

200

mg/ml

Fascia SSN

A 15

2,5

G

1 fiala

250

mg/ml

A 15

4

G

1 fiala

200

mg/ml

A 15

5

G

1 fiala

250

mg/ml

A 15

10

G

1 fiala

250

mg/ml

A 15

10

G

1 fiala

200

mg/ml

A 15

12,5

G

1 fiala

250

mg/ml

A 15

20

G

1 fiala

200

mg/ml

A 15

25

G

1 fiala

250

mg/ml

A 15

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B05BA Soluzioni nutrizionali parenterali

Categoria: B05BA/0

**CATEGORIA OMOGENEA B05BA/0**

B05BA Soluzioni endovena Soluzioni nutrizionali parenterali

ATC B05BA01 Aminoacidi

Principio Attivo **L-FENIL-ALANINA+GLICINA+L-ISOLEUCINA+L-ISTIDINA+L-LEUCINA+METIONINA+L-SERINA+L-TREONINA+L-TRIPTOFANO+L-VALINA+**

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

5,3

G

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A

ATC B05BA02 Olio di soia

Principio Attivo **OLIO DI SOIA PURIFICATO+LECITINA DI UOVO**

Forma Farmaceutica Emulsione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

50

G

Quantità

1 flacone

Fascia SSN

A

Principio Attivo **LIPIDI DI SOIA+FOSFOLIPIDI DA TUORLO DI UOVO**

Forma Farmaceutica Emulsione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

20

G

Quantità

1 flacone

Fascia SSN

A

100

G

1 flacone

A

Principio Attivo **OLIO DI SOIA+LECITINA DI UOVO**

Forma Farmaceutica Emulsione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

20

G

Quantità

1 flacone

Fascia SSN

A

100

G

1 flacone

A

ATC B05BA03 Levulosio soluzioni

Principio Attivo **GLUCOSIO**

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

5

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

5

%

20 ml

A

5

%

250 ml

A

5

%

500 ml

A

10

%

10 ml

A

10

%

20 ml

A

10

%

250 ml

A

10

%

500 ml

A

20

%

10 ml

A

33

%

5 ml

A

33

%

10 ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA B05BB/0**

B05BB Soluzioni endovena Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico

ATC B05BB01 Elettroliti



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B05BB Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico

Categoria: B05BB/0

Principio Attivo	<b>MAGNESIO CLORURO+POTASSIO CLORURO+SODIO ACETATO+SODIO CLORURO+SODIO GLUCONATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,014	0,03	0,	0,5	%		500 ml	A
0,014	0,03	0,	0,5	%		500 ml	A
						PH7,4	
Principio Attivo	<b>POTASSIO CLORURO+SODIO CLORURO+SODIO LATTATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,27	0,	0,		%		500 ml	A
Principio Attivo	<b>SODIO CLORURO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione per infusione endovenosa						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,9				%		2 ml	A
0,9				%		5 ml	A
0,9				%		10 ml	A
0,9				%		250 ml	A
0,9				%		500 ml	A
ATC	B05BB02					Electroliti con carboidrati	

Principio Attivo	<b>LEVULOSIO+GLUCOSIO+POTASSIO ACETATO+SODIO CLORURO+ALCOOL+MAGNESIO ACETATO TETRAIDRATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
15	0,12	0,23		%		500 ml	A
Principio Attivo	<b>GLUCOSIO+MAGNESIO CLORURO+POTASSIO ACETATO+POTASSIO CLORURO+SODIO ACETATO+SODIO CLORURO+SODIO GLUCONATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	0,01	0,2	0,037	%		500 ml	A
Principio Attivo	<b>GLUCOSIO+MAGNESIO CLORURO+POTASSIO CLORURO+SODIO ACETATO+SODIO CLORURO+SODIO GLUCONATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	0,01	0,03	0,22	%		500 ml	A
Principio Attivo	<b>GLUCOSIO+POTASSIO ACETATO+SODIO CLORURO+MAGNESIO ACETATO TETRAIDRATO</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	0,12	0,2	0,021	%		500 ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA B05BC/0**

B05BC Soluzioni endovena Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica

ATC B05BC01 Mannitolo

Principio Attivo	<b>MANNITE</b>						
Forma Farmaceutica	Soluzione per infusione endovenosa						
<b>DOSAGGIO</b>						<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

B05BC Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica

Categoria: B05BC/0

20

%

1 fiala

200

mg/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA B05XA/0****B05XA Soluzioni endovena additive Soluzioni elettrolitiche****ATC B05XA07 Calcio cloruro**Principio Attivo **CALCIO CLORURO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

5 fiale

50

mg/ml

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01AA Glicosidi digitalici

Categoria: C01AA/0

C	Sistema cardiovascolare
---	-------------------------

**CATEGORIA OMOGENEA C01AA/0**

C01AA Glicosidi cardiaci Glicosidi digitalici

ATC C01AA02 Acetildigossina

Principio Attivo **BETA ACETILDIGOSSINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

0,2

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

ATC C01AA05 Digossina

Principio Attivo **DIGOSSINA**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

0,1

MG

Quantità

40 capsule

Fascia SSN

A

0,2

MG

40 capsule

A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

0,0625

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

0,125

MG

20 compresse

A

0,125

MG

30 compresse

A

0,25

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

0,05000000

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO

5

G/100m

Quantità

56 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,5

MG

Quantità

6 fiale

Fascia SSN

A

0,25 mg/ml

ATC C01AA08 Metildigossina

Principio Attivo **METILDIGOSSINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

0,05

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

0,1

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

0,6

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,2

MG

Quantità

5 fiale

Fascia SSN

A

0,1 mg/ml

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01BA Antiaritmici, classe IA

Categoria: C01BA/0

**CATEGORIA OMOGENEA C01BA/0**C01BA Antiaritmici, classe I e Antiaritmici, classe IA  
III

ATC	C01BA01	Chinidina		
<b>Principio Attivo CHINIDINA SOLFATO ARABOGALATTANO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
275		MG	20 capsule	A
<b>Principio Attivo DIIDROCHINIDINA CLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250		MG	20 capsule	A
Forma Farmaceutica		Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
150		MG	40 compresse	A
<b>Principio Attivo CHINIDINA POLIGALATTURONATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
275		MG	40 compresse	A
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio modificato		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
275		MG	30 compresse	A
<b>Principio Attivo CHINIDINA SOLFATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
200		MG	40 compresse	A
ATC	C01BA02	Procainamide		
<b>Principio Attivo PROCAINAMIDE MONOCLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
300		MG	20 capsule	A
ATC	C01BA03	Disopiramide		
<b>Principio Attivo DISOPIRAMIDE</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100		MG	40 capsule	A
<b>Principio Attivo DISOPIRAMIDE FOSFATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio modificato		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250		MG di sostanza base	20 compresse	A
ATC	C01BA08	Prajmalina		
<b>Principio Attivo PRAJAMALIO BITARTRATO</b>				

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01BA Antiaritmici, classe IA

Categoria: C01BA/0

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

20

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C01BB/0**C01BB Antiaritmici, classe I e Antiaritmici, classe IB  
III

ATC C01BB02 Mexiletina

Principio Attivo **MEXILETINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Capsula a rilascio prolungato

DOSAGGIO

360

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

40 capsule

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

10 fiale

25 mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C01BC/0**C01BC Antiaritmici, classe I e Antiaritmici, classe IC  
III

ATC C01BC03 Propafenone

Principio Attivo **PROPAFENONE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

DOSAGGIO

150

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

300

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

70

MG

Quantità

5 fiale

3,5 mg/ml

Fascia SSN

A

ATC C01BC04 Flecainide

Principio Attivo **FLECAINIDE ACETATO**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C01BD/0**C01BD Antiaritmici, classe I e Antiaritmici, classe III  
III

ATC C01BD01 Amiodarone

Principio Attivo **AMIODARONE CLORIDRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01BD Antiaritmici, classe III

Categoria: C01BD/0

Forma Farmaceutica Capsula molle

## DOSAGGIO

200

MG

## Quantità

20 capsule

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compresse

## DOSAGGIO

200

MG

## Quantità

20 compresse

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

150

MG

## Quantità

5 fiale

50

mg/ml

## Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C01CA/0**

C01CA Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci Adrenergici e dopaminergici

ATC C01CA24 Adrenalina

Principio Attivo **ADRENALINA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

0,5

MG

## Quantità

5 fiale

0,5

mg/ml

## Fascia SSN

A

1

MG

1 fiale

1

mg/ml

A

1

MG

5 fiale

1

mg/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA C01DA/0**

C01DA Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache Nitrati organici

ATC C01DA02 Nitroglicerina

Principio Attivo **NITROGLICERINA ADSORBITA SU LATTOSIO**

Forma Farmaceutica Cerotto transdermico

## DOSAGGIO

250

MG

## Quantità

15 cerotti

## Fascia SSN

A

500

MG

15 cerotti

A

750

MG

15 cerotti

A

Principio Attivo **NITROGLICERINA**

Forma Farmaceutica Cerotto transdermico

## DOSAGGIO

15

MG

## Quantità

15 cerotti

## Fascia SSN

A

16

MG

15 cerotti

A

18

MG

15 cerotti

A

18,7

MG

15 cerotti

A

22

MG

15 cerotti

A

22,4

MG

15 cerotti

A

32

MG

15 cerotti

A

36

MG

15 cerotti

A

37,4

MG

15 cerotti

A

40

MG

15 cerotti

A

44,8

MG

15 cerotti

A

54

MG

15 cerotti

A

56,2

MG

15 cerotti

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01DA Nitrati organici			Categoria: C01DA0	
60	MG	15 cerotti	A	
67,2	MG	15 cerotti	A	
80	MG	15 cerotti	A	
120	MG	10 cerotti	A	
Forma Farmaceutica		Compressa solubile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
0,3		70 compresse	A	
ATC	C01DA05	Pentaeritritile tetranitrato		
Principio Attivo PENTAERITRITILE TETRANITRATO				
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio modificato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
80		50 compresse	A	
ATC	C01DA08	Isosorbide dinitrato		
Principio Attivo ISOSORBIDE DINITRATO				
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio prolungato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
40		40 capsule	A	
Forma Farmaceutica		Compressa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
10		50 compresse	A	
40		50 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio modificato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
40		40 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Compressa solubile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
5		50 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
5		10 fiale	0,5	mg/ml
ATC	C01DA13	Eritritile tetranitrato		
Principio Attivo TETRANITRATO DI ERITRITROLO				
Forma Farmaceutica		Compressa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
10		50 compresse	A	
ATC	C01DA14	Isosorbide mononitrato		
Principio Attivo ISOSORBIDE-5-MONONITRATO				
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio modificato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
50		30 capsule	A	
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio prolungato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
20		30 capsule	A	
20		50 capsule	A	
40		30 capsule	A	
50		30 capsule	A	
60		30 capsule	A	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C01DA Nitrati organici			Categoria: C01DA0
80	MG	30 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	50 compresse	A
40	MG	30 compresse	A
40	MG	50 compresse	A
60	MG	30 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compressa a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	50 compresse	A
40	MG	30 compresse	A
50	MG	30 compresse	A
60	MG	30 compresse	A
<b>ATC</b>	<b>C01DA38</b>	<b>Tenitramina</b>	
Principio Attivo <b>TENITRAMINA</b>			
Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MG	50 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA C01EA/0**

C01EA Altri preparati cardiaci Prostaglandine

<b>ATC</b>	<b>C01EA01</b>	<b>Alprostadil</b>	
Principio Attivo <b>ALPROSTADIL</b>			
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MCG	1 fiala	A 75

**CATEGORIA OMOGENEA C02AB/0**

C02AB Sostanze antiadrenergiche Metildopa ad azione centrale

<b>ATC</b>	<b>C02AB02</b>	<b>Metildopa (racemica)</b>	
Principio Attivo <b>METILDOPA</b>			
Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
500	MG	30 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA C02AC/0**

C02AC Sostanze antiadrenergiche Agonisti dei recettori dell'imidazolina ad azione centrale

<b>ATC</b>	<b>C02AC01</b>	<b>Clonidina</b>	
Principio Attivo <b>CLONIDINA CLORIDRATO</b>			
Forma Farmaceutica	Capsula a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C02AC Agonisti dei recettori dell'imidazolina			Categoria: C02AC/0		
250	MCG	42 capsule	A		
Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN		
150	MCG	21 compresse	A		
150	MCG	42 compresse	A		
300	MCG	30 compresse	A		
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
150	MCG	5 fiale	150	mcg/ml	A
Principio Attivo <b>CLONIDINA</b>					
Forma Farmaceutica	Cerotto transdermico				
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN		
2,5	MG	2 cerotti	A		
5	MG	2 cerotti	A		

**CATEGORIA OMOGENEA C02CA/0**

C02CA Sostanze antiadrenergiche Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici  
ad azione periferica

ATC	C02CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici			
Principio Attivo <b>TERAZOSINA CLORIDRATO DIIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
2	MG	di sostanza base	30 compresse	A	
5	MG	di sostanza base	14 compresse	A	
ATC	C02CA04	Doxazosina			
Principio Attivo <b>DOXAZOSINA METILSOLFONATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
2	MG	di sostanza base	30 compresse	A	
4	MG	di sostanza base	20 compresse	A	
ATC	C02CA06	Urapidil			
Principio Attivo <b>URAPIDIL FUMARATO</b>					
Forma Farmaceutica		Capsula rigida			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
30	MG	di sostanza base	30 capsule	A	
60	MG	di sostanza base	30 capsule	A	

**CATEGORIA OMOGENEA C03AA/0**

C03AA Diuretici ad azione Tiazidi, non associate  
diuretica minore, tiazidi

ATC		C03AA03		Idroclorotiazide	
Principio Attivo <b>IDROCLOROTIAZIDE</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C03AA Tiazidi, non associate

Categoria: C03AA/0

25

MG

20 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C03BA/0**

C03BA Diuretici ad azione Sulfonamidi, non associate  
diuretica minore, escluse  
le tiazidi

ATC C03BA04 Clortalidone

Principio Attivo **CLORTALIDONE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC C03BA08 Metolazone

Principio Attivo **METOLAZONE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

10

MG

50 compresse

A

ATC C03BA10 Xipamide

Principio Attivo **XIPAMIDE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

20

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC C03BA11 Indapamide

Principio Attivo **INDAPAMIDE EMIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

2,5

MG di sostanza base

Quantità

50 capsule

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

DOSAGGIO

2,5

MG di sostanza base

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo **INDAPAMIDE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

2,5

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

2,5

MG

50 capsule

A

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

2,5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

DOSAGGIO

2,5

MG di sostanza base

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

2,5

MG

50 compresse

A

ATC C03BA13 Fenquizone

Principio Attivo **FENQUIZONE MONOPOTASSICO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C03BA Sulfonamidi, non associate

Categoria: C03BA/0

Forma Farmaceutica

Capsula molle

DOSAGGIO

11

MG di sostanza base

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C03CA/0**

C03CA

Diuretici ad azione  
diuretica maggiore

Sulfonamidi, non associate

ATC

C03CA01

Furosemide

Principio Attivo

**FUROSEMIDE SODICO**

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

250

MG di sostanza base

Quantità

5 fiale

10

mg/ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo

**FUROSEMIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

500

MG

20 compresse

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

20

MG

Quantità

5 fiale

10

mg/ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Soluzione orale

DOSAGGIO

1

%

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

ATC

C03CA02

Bumetanide

Principio Attivo

**BUMETANIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

ATC

C03CA03

Piretanide

Principio Attivo

**PIRETANIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

3

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

6

MG

20 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C03CC/0**

C03CC

Diuretici ad azione  
diuretica maggioreDerivati dell'acido  
arilossiacetico

ATC

C03CC01

Acido etacrinico

Principio Attivo

**ACIDO ETACRINICO**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C03CX Altri diuretici ad azione diuretica maggiore

Categoria: C03CX/0

**CATEGORIA OMOGENEA C03CX/0**

C03CX	Diuretici ad azione diuretica maggiore	Altri diuretici ad azione diuretica maggiore
-------	--	--

ATC	C03CX01	Etozolina
-----	---------	-----------

Principio Attivo **ETOZOLINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

400

MG

24 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C03DA/0**

C03DA	Farmaci risparmiatori di potassio	Antagonisti dell'aldosterone
-------	-----------------------------------	------------------------------

ATC	C03DA01	Spironolattone
-----	---------	----------------

Principio Attivo **SPIRONOLATTONE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

16 capsule

Fascia SSN

A

50

MG

10 capsule

A

100

MG

10 capsule

A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

10 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

10 compresse

Fascia SSN

A

ATC	C03DA02	Canrenoato potassico
-----	---------	----------------------

Principio Attivo **CANRENOATO DI POTASSIO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

1 fiala

10

mg/ml

Fascia SSN

A

200

MG

6 fiale

100

mg/ml

A

ATC	C03DA03	Canrenone
-----	---------	-----------

Principio Attivo **CANRENONE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

50

MG

40 capsule

A

100

MG

10 capsule

A

100

MG

20 capsule

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C03EA Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio

Categoria: C03EA/0

**CATEGORIA OMOGENEA C03EA/0**

C03EA	Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio
-------	---	--

ATC	C03EA	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio
-----	-------	--

Principio Attivo **BUTIZIDE+CANRENOATO DI POTASSIO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

5

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

ATC	C03EA01	Idroclorotiazide e risparmiatori di potassio
-----	---------	--

Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+AMILORIDE CLORIDRATO BIIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

50

5,

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+SPIRONOLATTONE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

25

2

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

25

2

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C03EB/0**

C03EB	Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione	Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio
-------	---	--

ATC	C03EB01	Furosemide e risparmiatori di potassio
-----	---------	--

Principio Attivo **TRIAMTERENE+FUROSEMIDE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

25

4

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo **SPIRONOLATTONE+FUROSEMIDE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

37

2

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

50

2

MG

10 capsule

A

**CATEGORIA OMOGENEA C07AA/0**

C07AA	Betabloccanti	Betabloccanti, non selettivi
-------	---------------	------------------------------

ATC	C07AA	Betabloccanti, non selettivi
-----	-------	------------------------------

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C07AA Betabloccanti, non selettivi

Categoria: C07AA0

Principio Attivo **INDENOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

60

MG

## Quantità

48 compresse

## Fascia SSN

A

ATC C07AA03 Pindololo

Principio Attivo **PINDOLOLO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

5

MG

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

ATC C07AA05 Propranololo

Principio Attivo **PROPRANOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio modificato

## DOSAGGIO

80

MG

## Quantità

28 capsule

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

40

MG

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

5

MG

## Quantità

5 fiale

1

mg/ml

## Fascia SSN

A

ATC C07AA06 Timololo

Principio Attivo **TIMOLOLO MALEATO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

10

MG

## Quantità

40 compresse

## Fascia SSN

A

ATC C07AA07 Sotalolo

Principio Attivo **SOTALOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

80

MG

## Quantità

20 compresse

## Fascia SSN

A

80

MG

40 compresse

A

80

MG

50 compresse

A

160

MG

20 compresse

A

160

MG

40 compresse

A

160

MG

50 compresse

A

ATC C07AA12 Nadololo

Principio Attivo **NADOLOLO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

80

MG

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

ATC C07AA14 Mepindololo

Principio Attivo **MEPINDOLOLO SOLFATO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

## Quantità

## Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C07AA Betabloccanti, non selettivi

Categoria: C07AA/0

5

MG

30 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C07AB/0****C07AB Betabloccanti Betabloccanti, selettivi****ATC C07AB02 Metoprololo**Principio Attivo **METOPROLOLO TARTRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

100

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

100

MG

50 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **METOPROLOLO SUCCINATO**

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

95

MG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A

190

MG

28 compresse

A

**ATC C07AB03 Atenololo**Principio Attivo **ATENOLOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

50

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

100

MG

14 compresse

A

100

MG

50 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

100

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

10 fiale

0,5

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**ATC C07AB04 Acebutololo**Principio Attivo **ACEBUTOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

200

MG

di sostanza base

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

di sostanza base

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

400

MG

di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC C07AB05 Betaxololo**Principio Attivo **BETAXOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

20

MG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C07AB Betabloccanti, selettivi

Categoria: C07AB/0

ATC C07AB07 Bisoprololo

Principio Attivo **BISOPROLOLO EMIFUMARATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

ATC C07AB08 Celiprololo

Principio Attivo **CELIPROLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

ATC C07AB12 Nebivololo

Principio Attivo **NEBIVOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG di sostanza base

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C07AG/0**

C07AG Betabloccanti

Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici

ATC C07AG01 Labetalolo

Principio Attivo **LABETALOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

200

MG

30 compresse

A

200

MG

50 compresse

A

400

MG

50 compresse

A

ATC C07AG02 Carvedilolo

Principio Attivo **CARVEDILOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

50

MG

15 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C07BB/0**

C07BB Betabloccanti e tiazidi

Betabloccanti selettivi e tiazidi

ATC C07BB02 Metoprololo e tiazidi

Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+METOPROLOLO TARTRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

12,5

10

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C07CA Betabloccanti non selettivi ed altri diuretici

Categoria: C07CA/0

**CATEGORIA OMOGENEA C07CA/0**

C07CA      Betabloccanti ed altri diuretici      Betabloccanti non selettivi ed altri diuretici

ATC      C07CA02      Oxprenololo e altri diuretici

Principio Attivo      **CLORTALIDONE+OXPRENOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Compressa a rilascio modificato

DOSAGGIO

20

16

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA C07CB/0**

C07CB      Betabloccanti ed altri diuretici      Betabloccanti selettivi ed altri diuretici

ATC      C07CB02      Metoprololo e altri diuretici

Principio Attivo      **CLORTALIDONE+METOPROLOLO TARTRATO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

25

20

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

ATC      C07CB03      Atenololo e altri diuretici

Principio Attivo      **ATENOLOLO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **ATENOLOLO+INDAPAMIDE**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

100

2,

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **CLORTALIDONE+ATENOLOLO**

Forma Farmaceutica      Capsula rigida

DOSAGGIO

24

10

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **CLORTALIDONE+ATENOLOLO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

12,5

5

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

25

10

MG

14 compresse

A

25

10

MG

21 compresse

A

25

5

MG

21 compresse

A

25

10

MG

28 compresse

A

25

10

MG

30 compresse

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C08CA Derivati diidropiridinici

Categoria: C08CA/0

**CATEGORIA OMOGENEA C08CA/0**

C08CA Calcioantagonisti Derivati diidropiridinici  
selettivi con prevalente  
effetto vascolare

ATC C08CA01 Amlodipina

Principio Attivo **AMLODIPINA BESILATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

5	MG	di sostanza base	28 compresse
10	MG	di sostanza base	14 compresse

**Fascia SSN**

A

A

ATC C08CA02 Felodipina

Principio Attivo **FELODIPINA**

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

5	MG	28 compresse
10	MG	14 compresse

**Fascia SSN**

A

A

ATC C08CA03 Isradipina

Principio Attivo **ISRADIPINA**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

5	MG	14 capsule
---	----	------------

**Fascia SSN**

A

ATC C08CA04 Nicardipina

Principio Attivo **NICARDIPINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

40	MG	30 capsule
40	MG	50 capsule
80	MG	20 capsule

**Fascia SSN**

A

A

A

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

20	MG	50 compresse
80	MG	20 compresse

**Fascia SSN**

A

A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

40	MG	30 compresse
----	----	--------------

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

20	MG	50 compresse
----	----	--------------

**Fascia SSN**

A

ATC C08CA05 Nifedipina

Principio Attivo **NIFEDIPINA**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

20	MG	50 capsule
----	----	------------

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C08CA Derivati diidropiridinici

Categoria: C08CA/0

Forma Farmaceutica	Capsula molle		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MG	30 capsule	A
10	MG	40 capsule	A
10	MG	50 capsule	A
20	MG	50 capsule	A
Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MG	50 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	50 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
30	MG	14 compresse	A
60	MG	14 compresse	A
Forma Farmaceutica	Gocce orali, soluzione		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
2	%	30 ml	A
<b>ATC</b>	<b>C08CA07</b>	<b>Nisoldipina</b>	

Principio Attivo **NISOLDIPINA**

Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MG	24 compresse	A
<b>ATC</b>	<b>C08CA08</b>	<b>Nitrendipina</b>	

Principio Attivo **NITRENDIPINA**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	28 compresse	A
<b>ATC</b>	<b>C08CA09</b>	<b>Lacidipina</b>	

Principio Attivo **LACIDIPINA**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
6	MG	14 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
4	MG	14 compresse	A
4	MG	28 compresse	A
6	MG	14 compresse	A
<b>ATC</b>	<b>C08CA11</b>	<b>Manidipina</b>	

Principio Attivo **MANIDIPINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	14 compresse	A
<b>ATC</b>	<b>C08CA13</b>	<b>Lercanidipina</b>	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C08CA Derivati diidropiridinici

Categoria: C08CA/0

Principio Attivo **LERCANIDIPINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA C08DA/0**

C08DA Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto      Derivati fenilalchilaminici

ATC C08DA01 Verapamil

Principio Attivo **VERAPAMIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

120

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

240

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

40

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

80

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

5 fiale

2,5

mg/ml

**Fascia SSN**

A

ATC C08DA02 Gallopamil

Principio Attivo **GALLOPAMIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

50

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

100

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

2

MG

**Quantità**

5 fiale

0,4

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA C08DB/0**

C08DB Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto      Derivati benzotiazepinici

ATC C08DB01 Diltiazem

Principio Attivo **DILTIAZEM CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

120

MG

**Quantità**

24 capsule

**Fascia SSN**

A

120

MG

28 capsule

A

120

MG

30 capsule

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C08DB Derivati benzotiazepinici

Categoria: C08DB/0

180	MG	24 capsule	A
180	MG	30 capsule	A
200	MG	30 capsule	A
240	MG	30 capsule	A
300	MG	14 capsule	A
300	MG	28 capsule	A
300	MG	30 capsule	A
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio prolungato	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
120	MG	14 capsule	A
120	MG	28 capsule	A
180	MG	14 capsule	A
180	MG	28 capsule	A
200	MG	36 capsule	A
300	MG	14 capsule	A
300	MG	28 capsule	A
Forma Farmaceutica		Capsula rigida	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
120	MG	24 capsule	A
180	MG	24 capsule	A
300	MG	14 capsule	A
Forma Farmaceutica		Compressa	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
60	MG	50 compresse	A
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio prolungato	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
120	MG	24 compresse	A
300	MG	14 compresse	A
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
50	MG	5 fiale	16,67 mg/ml A
50	MG	5 fiale	10 mg/ml A

**CATEGORIA OMOGENEA C09AA/0**

C09AA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati

Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati

ATC C09AA01 Captopril

Principio Attivo **CAPTOPRIL**

Forma Farmaceutica		Compressa	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
25	MG	50 compresse	A
50	MG	24 compresse	A

ATC C09AA02 Enalapril

Principio Attivo **ENALAPRIL MALEATO**

Forma Farmaceutica		Compressa	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	MG	28 compresse	A
20	MG	14 compresse	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C09AA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati

Categoria: C09AA/0

ATC C09AA03 Lisinopril

Principio Attivo **LISINOPRIL BIIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

5	MG	di sostanza base	14 compresse
20	MG	di sostanza base	14 compresse

Fascia SSN

A

A

ATC C09AA04 Perindopril

Principio Attivo **PERINDOPRIL TERT-BUTILAMINA**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

4	MG		14 compresse
---	----	--	--------------

Fascia SSN

A

ATC C09AA05 Ramipril

Principio Attivo **RAMIPRIL**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

1,25	MG		28 compresse
2,5	MG		28 compresse
5	MG		14 compresse

Fascia SSN

A

A

A

ATC C09AA06 Quinapril

Principio Attivo **QUINAPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

## DOSAGGIO

5	MG	di sostanza base	28 compresse
20	MG	di sostanza base	14 compresse

Fascia SSN

A

A

ATC C09AA07 Benazepril

Principio Attivo **BENAZEPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

## DOSAGGIO

5	MG		28 compresse
10	MG		14 compresse

Fascia SSN

A

A

ATC C09AA08 Cilazapril

Principio Attivo **CILAZAPRIL**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

## DOSAGGIO

5	MG		14 compresse
---	----	--	--------------

Fascia SSN

A

ATC C09AA09 Fosinopril

Principio Attivo **FOSINOPRIL SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

10	MG		28 compresse
20	MG		14 compresse

Fascia SSN

A

A

ATC C09AA10 Trandolapril

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C09AA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati

Categoria: C09AA/0

Principio Attivo **TRANDOLAPRIL**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

0,5

MG

**Quantità**

28 capsule

**Fascia SSN**

A

2

MG

14 capsule

A

**ATC C09AA11 Spirapril coridrato**Principio Attivo **SPIRAPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

6

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC C09AA12 Delapril**Principio Attivo **DELAPRIL**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

15

MG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A

30

MG

28 compresse

A

**ATC C09AA13 Moexipril**Principio Attivo **MOEXIPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

7,5

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

15

MG

14 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA C09BA/0**

C09BA	Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), in associazione	Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE) e diuretici
-------	---	--

**ATC C09BA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE) e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+MOEXIPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

12,5

7,

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

25

1

MG

14 compresse

A

**ATC C09BA01 Captopril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+CAPTOPRIL**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

15

5

MG

**Quantità**

12 compresse

**Fascia SSN**

A

25

5

MG

12 compresse

A

**ATC C09BA02 Enalapril**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+ENALAPRIL MALEATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C09BA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE) e diuretici

Categoria: C09BA/0

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

6	2	MG	14 compresse
12,5	2	MG	14 compresse

**Fascia SSN**

A

A

**ATC C09BA03 Lisinopril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+LISINOPRIL BIIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

12,5	2	MG	di sostanza base	14 compresse
------	---	----	------------------	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA05 Ramipril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+RAMIPRIL**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

12,5	2,	MG	14 compresse
25		MG	14 compresse

**Fascia SSN**

A

A

Principio Attivo **PIRETANIDE+RAMIPRIL**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

6		MG	14 compresse
---	--	----	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA06 Quinapril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+QUINAPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

12,5	2	MG	di sostanza base	14 compresse
------	---	----	------------------	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA07 Benazepril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+BENAZEPRIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

12,5	1	MG	14 compresse
------	---	----	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA08 Cilazapril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+CILAZAPRIL**

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

12,5		MG	14 compresse
------	--	----	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA09 Fosinopril e diuretici**Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+FOSINOPRIL SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

12,5	2	MG	14 compresse
------	---	----	--------------

**Fascia SSN**

A

**ATC C09BA12 Delapril e diuretici**Principio Attivo **INDAPAMIDE+DELAPRIL**



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C09BA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE) e diuretici

Categoria: C09BA/0

Forma Farmaceutica      Compressa

## DOSAGGIO

1,25      3  
2,5      3MG  
MG

## Quantità

28 compresse  
28 compresse

## Fascia SSN

A  
A**CATEGORIA OMOGENEA C09CA/0**

C09CA      Antagonisti dell'angiotensina II      Antagonisti dell'angiotensina II, non associati

ATC      C09CA      Antagonisti dell'angiotensina II, non associati

Principio Attivo      **CANDESARTAN CILEXETIL**

Forma Farmaceutica      Compressa

## DOSAGGIO

8  
16MG  
MG

## Quantità

28 compresse  
28 compresse

## Fascia SSN

A 73  
A 73

ATC      C09CA01      Losartan

Principio Attivo      **LOSARTAN POTASSICO**

Forma Farmaceutica      Compressa rivestita

## DOSAGGIO

50

MG

## Quantità

28 compresse

## Fascia SSN

A 73

ATC      C09CA03      Valsartan

Principio Attivo      **VALSARTAN**

Forma Farmaceutica      Capsula rigida

## DOSAGGIO

80

MG

## Quantità

28 capsule

## Fascia SSN

A 73

ATC      C09CA04      Irbesartan

Principio Attivo      **IRBESARTAN**

Forma Farmaceutica      Compressa

## DOSAGGIO

150  
300MG  
MG

## Quantità

28 compresse  
28 compresse

## Fascia SSN

A 73  
A 73**CATEGORIA OMOGENEA C09DA/0**

C09DA      Antagonisti dell'angiotensina II, in associazione      Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici

ATC      C09DA      Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici

Principio Attivo      **VALSARTAN+IDROCLOROTIAZIDE**

Forma Farmaceutica      Compressa rivestita

## DOSAGGIO

80      12,  
80      12,MG  
MG

## Quantità

14 compresse  
28 compresse

## Fascia SSN

A 73  
A 73

ATC      C09DA01      Losartan e diuretici

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C09DA Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici

Categoria: C09DA/0

Principio Attivo **IDROCLOROTIAZIDE+LOSARTAN POTASSICO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

12,5 5 MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A 73

**CATEGORIA OMOGENEA C10AA/0**C10AA Ipocolesterolemizzanti ed Inibitori della HMG CoA reduttasi  
ipotrigliceridemizzanti

ATC C10AA01 Simvastatina

Principio Attivo **SIMVASTATINA**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**20 MG  
40 MG**Quantità**10 compresse  
10 compresse**Fascia SSN**A 13  
A 13

ATC C10AA03 Pravastatina

Principio Attivo **PRAVASTATINA SODICA**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**10 MG  
20 MG**Quantità**20 compresse  
10 compresse**Fascia SSN**A 13  
A 13

ATC C10AA04 Fluvastatina sodica

Principio Attivo **FLUVASTATINA SODICA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

40 MG di sostanza base

**Quantità**

14 capsule

**Fascia SSN**

A 13

ATC C10AA05 Atorvastatina calcio triidrato

Principio Attivo **ATORVASTATINA-CALCIO (2:1) TRIIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

10 MG di sostanza base

**Quantità**

10 compresse

**Fascia SSN**

A 13

ATC C10AA06 Cerivastatina

Principio Attivo **CERIVASTATINA SODICA**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

200 MCG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A 13

**CATEGORIA OMOGENEA C10AB/0**C10AB Ipocolesterolemizzanti ed Fibrati  
ipotrigliceridemizzanti

ATC C10AB02 Bezafibrato

Principio Attivo **BEZAFIBRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

C10AB Fibrati

Categoria: C10AB/0

Forma Farmaceutica	Compressa a rilascio modificato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
400	MG	30 compresse	A 14
Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
200	MG	50 compresse	A 14
<b>ATC</b>	<b>C10AB04</b>	<b>Gemfibrozil</b>	

Principio Attivo **GEMFIBROZIL**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
600	MG	30 compresse	A 14
900	MG	20 compresse	A 14
Forma Farmaceutica	Compressa a rilascio modificato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
900	MG	20 compresse	A 14
Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
900	MG	10 bustine	A 14
1200	MG	7 bustine	A 14
<b>ATC</b>	<b>C10AB05</b>	<b>Fenofibrato</b>	

Principio Attivo **FENOFIBRATO**

Forma Farmaceutica	Capsula gastroresistente		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100	MG	30 capsule	A 14
100	MG	50 capsule	A 14
200	MG	20 capsule	A 14
<b>ATC</b>	<b>C10AB06</b>	<b>Simfibrato</b>	

Principio Attivo **SIMFIBRATO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	50 capsule	A 14

**CATEGORIA OMOGENEA C10AC/0**C10AC Ipocolesterolemizzanti ed Sequestranti degli acidi biliari  
ipotrigliceridemizzanti**ATC C10AC01 Colestiramina**Principio Attivo **COLESTIRAMINA RESINA**

Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
4000	MG di sostanza base	12 bustine	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D01BA Antimicotici per uso sistemico

Categoria: D01BA/0

<b>D</b>	<b>Dermatologici</b>
----------	----------------------

**CATEGORIA OMOGENEA D01BA/0**

D01BA	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico
-------	--------------------------------	--------------------------------

ATC	D01BA01	Griseofulvina
-----	---------	---------------

Principio Attivo **GRISEOFULVINA**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
125	MG	20 compresse	A
250	MG	10 compresse	A
500	MG	10 compresse	A

ATC	D01BA02	Terbinafina
-----	---------	-------------

Principio Attivo **TERBINAFINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN
125	MG	di sostanza base	16 compresse	A
250	MG	di sostanza base	8 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA D05AX/0**

D05AX	Antipsoriasici per uso topico	Altri antipsoriasici per uso topico
-------	-------------------------------	-------------------------------------

ATC	D05AX02	Calcipotriolo
-----	---------	---------------

Principio Attivo **CALCIPOTRIOLO**

Forma Farmaceutica Pomata

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,05	%	30 grammi	A

ATC	D05AX03	Calcitriolo
-----	---------	-------------

Principio Attivo **DIIDROSSICOLECALCIFEROLO**

Forma Farmaceutica Unguento

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
4,173	MCG/G	20 grammi	A

ATC	D05AX05	Tazarotene
-----	---------	------------

Principio Attivo **TAZAROTENE**

Forma Farmaceutica Gel

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,1	%	15 grammi	A

**CATEGORIA OMOGENEA D05BB/0**

D05BB	Antipsoriasici per uso sistemico	Retinoidi per il trattamento della psoriasi
-------	----------------------------------	---

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D05BB Retinoidi per il trattamento della psoriasi

Categoria: D05BB/0

ATC D05BB01 Etretinato

Principio Attivo **ETRETINATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

50 capsule

Fascia SSN

A

25

MG

30 capsule

A

**CATEGORIA OMOGENEA D06BA/0**D06BA Chemioterapici per uso Sulfonamidi  
topico

ATC D06BA01 Sulfadiazina argentica

Principio Attivo **ARGENTO SULFADIAZINA**

Forma Farmaceutica Crema

DOSAGGIO

1

%

Quantità

30 grammi

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA D06BB/0**D06BB Chemioterapici per uso Antivirali  
topico

ATC D06BB04 Podofilottossina

Principio Attivo **PODOFILLOTOSSINA**

Forma Farmaceutica Soluzione dermatologica

DOSAGGIO

0,5

%

Quantità

3,5 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA D07AB/0**D07AB Corticosteroidi, non Corticosteroidi, moderatamente  
associati attivi (gruppo II)

ATC D07AB01 Clobetasone

Principio Attivo **CLOBETASONE BUTIRRATO**

Forma Farmaceutica Pomata

DOSAGGIO

0,05

%

Quantità

30 grammi

Fascia SSN

B

ATC D07AB02 Idrocortisone

Principio Attivo **IDROCORTISONE 17-BUTIRRATO**

Forma Farmaceutica Crema

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

30 grammi

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Pomata

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

30 grammi

Fascia SSN

B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D07AB Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)

Categoria: D07AB/0

Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	30 ml	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB03</b>	<b>Flumetasone</b>		
<b>Principio Attivo FLUMETASONE PIVALATO</b>				
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,02		%	30 ml	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB04</b>	<b>Fluocortin</b>		
<b>Principio Attivo FLUOCORTIN BUTILESTERE</b>				
Forma Farmaceutica		Crema		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,75		%	30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Pomata		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,75		%	30 grammi	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB08</b>	<b>Desonide</b>		
<b>Principio Attivo DESONIDE</b>				
Forma Farmaceutica		Crema		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,05		%	30 ml	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB09</b>	<b>Triamcinolone</b>		
<b>Principio Attivo TRIAMCINOLONE ACETONIDE</b>				
Forma Farmaceutica		Crema		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	20 grammi	B
Forma Farmaceutica		Pomata		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	20 grammi	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB10</b>	<b>Alclometasone</b>		
<b>Principio Attivo ALCLOMETASONE DIPROPIONATO</b>				
Forma Farmaceutica		Crema		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	20 grammi	B
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	20 ml	B
Forma Farmaceutica		Unguento		
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1		%	20 grammi	B
<b>ATC</b>	<b>D07AB19</b>	<b>Desametasone</b>		

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D07AB Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)

Categoria: D07AB/0

Principio Attivo **DESAMETASONE VALERATO**

Forma Farmaceutica Crema

**DOSAGGIO**

0,13 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

Principio Attivo **DESAMETASONE SODIO FOSFATO**

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,1 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

**CATEGORIA OMOGENEA D07AC/0****D07AC Corticosteroidi, non associati****Corticosteroidi, attivi (gruppo III)****ATC D07AC01 Betametasone**Principio Attivo **BETAMETASONE 17-VALERATO**

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,1 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Soluzione dermatologica

**DOSAGGIO**

0,1 %

**Quantità**

30 ml

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Unguento

**DOSAGGIO**

0,1 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

**ATC D07AC03 Desossimetasone**Principio Attivo **DESOSSIMETASONE**

Forma Farmaceutica Emulsione dermatologica

**DOSAGGIO**

2000 MG

**Quantità**

15 bustine

**Fascia SSN**

B

**ATC D07AC04 Fluocinolone acetonide**Principio Attivo **FLUOCINOLONE ACETONIDE**

Forma Farmaceutica Emulsione dermatologica

**DOSAGGIO**

0,025 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,0012 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

0,025 %

15 grammi

B

0,025 %

30 grammi

B

0,025 %

60 grammi

B

**ATC D07AC05 Fluocortolone**Principio Attivo **FLUOCORTOLONE+FLUOCORTOLONE CAPROATO**

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,25 0,2 %

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D07AC Corticosteroidi, attivi (gruppo III)				Categoria: D07AC/0	
Forma Farmaceutica		Unguento			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,25	0,2	%		30 grammi	B
Principio Attivo <b>FLUOCORTOLONE CAPROATO+FLUOCORTOLONE PIVALATO</b>					
Forma Farmaceutica		Crema			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,25	0,2	%		30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,25	0,2	%		30 ml	B
ATC	D07AC06	Diflucortolone			
Principio Attivo <b>DIFLUCORTOLONE VALERIANATO</b>					
Forma Farmaceutica		Crema			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,3		%		20 grammi	B
0,3		%		30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Pomata			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,3		%		20 grammi	B
0,3		%		30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,1		%		30 ml	B
Forma Farmaceutica		Unguento			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,3		%		20 grammi	B
ATC	D07AC08	Fluocinonide			
Principio Attivo <b>FLUOCINONIDE</b>					
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,05		%		30 ml	B
ATC	D07AC09	Budesonide			
Principio Attivo <b>BUDESONIDE</b>					
Forma Farmaceutica		Crema			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,025		%		30 grammi	B
Forma Farmaceutica		Soluzione dermatologica			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,025		%		30 ml	B
Forma Farmaceutica		Unguento			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,025		%		30 grammi	B
ATC	D07AC10	Diflorasone			
Principio Attivo <b>DIFLORASONE BIACETATO</b>					



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D07AC Corticosteroidi, attivi (gruppo III)

Categoria: D07AC/0

Forma Farmaceutica	Crema		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,05	%	30 grammi	B

ATC D07AC11 Amcinonide

Principio Attivo **AMCINONIDE**

Forma Farmaceutica	Pomata		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	30 grammi	B

ATC D07AC13 Mometasone

Principio Attivo **MOMETASONE FUROATO**

Forma Farmaceutica	Crema		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	30 grammi	B

Forma Farmaceutica	Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	30 grammi	B

Forma Farmaceutica	Unguento		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	30 grammi	B

ATC D07AC14 Metilprednisolone

Principio Attivo **METILPREDNISOLONE ACEPONATO**

Forma Farmaceutica	Crema		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	20 grammi	B

Forma Farmaceutica	Pomata		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	20 grammi	B

Forma Farmaceutica	Unguento		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	20 grammi	B

ATC D07AC15 Beclometasone

Principio Attivo **BECLOMETASONE DIPROPIONATO**

Forma Farmaceutica	Crema		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,025	%	30 grammi	B

Forma Farmaceutica	Soluzione dermatologica		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,025	%	30 ml	B

**CATEGORIA OMOGENEA D07AD/0**

D07AD Corticosteroidi, non associati      Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)

ATC D07AD01 Clobetasolo

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

D07AD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)

Categoria: D07AD0

Principio Attivo **CLOBETASOL PROPIONATO**

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,05

%

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica

Unguento

**DOSAGGIO**

0,05

%

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

**ATC D07AD02 Alcinonide**Principio Attivo **ALCINONIDE**

Forma Farmaceutica Pomata

**DOSAGGIO**

0,1

%

**Quantità**

30 grammi

**Fascia SSN**

B

**CATEGORIA OMOGENEA D08AE/0****D08AE Antisettici e disinfettanti Fenolo e derivati****ATC D08AE03 Fenolo**Principio Attivo **IDROSSIBENZENE+GLICERINA**

Forma Farmaceutica Gocce

**DOSAGGIO**

1

G

**Quantità**

1 flacone

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA D10BA/0****D10BA Preparati antiacne per uso Retinoidi per il trattamento sistemico dell'acne****ATC D10BA01 Isotretinoina**Principio Attivo **ISOTRETINOINA**

Forma Farmaceutica Capsula molle

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

30 capsule

**Fascia SSN**

A 21

20

MG

30 capsule

A 21

**Categoria: G01AX/0**

## Sistema genito-urinario e ormoni sessuali

## B

## A

## A

## Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G02CA Simpaticomimetici, tocolitici				Categoria: G02CA/0	
10	MG	20 compresse		A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
50	MG	3 fiale	10	mg/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA G02CB/0**

G02CB		Altri preparati ginecologici		Inibitori della prolattina	
ATC	G02CB01	Bromocriptina			
Principio Attivo <b>BROMOCRIPTINA METANSOLFONATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
2,5		MG	di sostanza base	30 compresse	A
ATC	G02CB03	Cabergolina			
Principio Attivo <b>CABERGOLINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
0,5		MG		2 compresse	A 70
0,5		MG		8 compresse	A 70
ATC	G02CB05	Metergolina			
Principio Attivo <b>METERGOLINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa film-rivestita			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
4		MG		30 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA G03AA/0**

G03AA		Contraccettivi ormonali sistemici		Associazioni fisse estrogeno-progestiniche	
ATC	G03AA05	Noretisterone ed estrogeno			
Principio Attivo		<b>MESTRANOLO+NORETISTERONE</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,05		MG		21 compresse	B
ATC	G03AA06	Norgestrel ed estrogeno			
Principio Attivo		<b>ETINILESTRADIOLO+NORGESTREL</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,05      0,		MG		21 compresse	A 34
ATC	G03AA07	Levonorgestrel ed estrogeno			
Principio Attivo		<b>ETINILESTRADIOLO+NORGESTREL</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03AA Associazioni fisse estro-progestiniche				Categoria: G03AA/0	
0,05	0,2	MG	21 compresse	A 34	
Principio Attivo <b>ETINILESTRADIOLO+LEVONORGESTREL</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,03	0,1	MG	21 compresse	A 34	
0,05	0,2	MG	21 compresse	A 34	
<hr/>					
ATC	G03AA09	Desogestrel ed estrogeno			
<hr/>					
Principio Attivo <b>ETINILESTRADIOLO+DESOGESTREL</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,03	0,1	MG	21 compresse	A 34	
<hr/>					
ATC	G03AA10	Gestodene ed estrogeno			
<hr/>					
Principio Attivo <b>ETINILESTRADIOLO+GESTODEN</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,03	0,07	MG	21 compresse	A 34	

**CATEGORIA OMOGENEA G03AB/0**

G03AB	Contraccettivi ormonali sistemici	Preparati sequenziali estro-progestinici
ATC	G03AB03	Levonorgestrel ed estrogeno
Principio Attivo	ETINILESTRADIOLO+LEVONORGESTREL	
Forma Farmaceutica	Compresa	
DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
	21 compresse	A 34
ATC	G03AB04	Noretisterone ed estrogeno
Principio Attivo	ETINILESTRADIOLO+NORETISTERONE	
Forma Farmaceutica	Compresa	
DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
	21 compresse	B
ATC	G03AB06	Gestodene ed estrogeno
Principio Attivo	ETINILESTRADIOLO+GESTODEN	
Forma Farmaceutica	Compresa	
DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
	21 compresse	A 34

**CATEGORIA OMOGENEA G03BA/0**

G03BA		Androgeni	Derivati del 3-ossandrosterone (4)	
ATC		G03BA01	Fluossimesterone	
Principio Attivo		FLUOSSIMESTERONE		

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03BA Derivati del 3-ossandrosterone (4)

Categoria: G03BA0

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A 36

ATC G03BA02 Metiltestosterone

Principio Attivo **METILTESTOSTERONE**

Forma Farmaceutica Compresa sublinguale

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A 36

ATC G03BA03 Testosterone

Principio Attivo **TESTOSTERONE UNDECANOATO**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

40

MG

Quantità

60 capsule

Fascia SSN

A 36

Principio Attivo **TESTOSTERONE ENANTATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

1 fiala 125 mg/ml

Fascia SSN

A 36

Principio Attivo **TESTOSTERONE PROPIONATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

2 fiale 25 mg/ml

Fascia SSN

A 36

100

MG

2 fiale 50 mg/ml

A 36

**CATEGORIA OMOGENEA G03CA/0**

G03CA Estrogeni

Estrogeni naturali e  
semisintetici, non associati

ATC G03CA Estrogeni naturali e semisintetici, non associati

Principio Attivo **QUINESTRADOLO**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

ATC G03CA01 Etinilestradiolo

Principio Attivo **ETINILESTRADIOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

0,05

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

1

MG

25 compresse

A

ATC G03CA03 Estradiolo

Principio Attivo **ESTRADIOLO EMIDRATO**

Forma Farmaceutica Cerotto transdermico

DOSAGGIO

1,5

MG

Quantità

4 cerotti

Fascia SSN

A

Principio Attivo **ESTRADIOLO 17W-N-VALERIANATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03CA Estrogeni naturali e semisintetici, non associati					Categoria: G03CA/0	
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
2		MG	20 compresse		A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
10		MG	1 fiala	10	mg/ml	
Principio Attivo		ESTRADIOLO				
Forma Farmaceutica		Cerotto transdermico				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
0,75		MG	8 cerotti		A	
1,5		MG	8 cerotti		A	
2		MG	6 cerotti		A	
2		MG	8 cerotti		A	
3,2		MG	6 cerotti		A	
3,29		MG	8 cerotti		A	
3,9		MG	4 cerotti		A	
4		MG	6 cerotti		A	
4		MG	8 cerotti		A	
4,33		MG	8 cerotti		A	
24,22		MG	8 cerotti		A	
Forma Farmaceutica		Compressa vaginale(compresa ginecologica)				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
25		MCG	15 compresse		B	
Forma Farmaceutica		Gel				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
500		MG	20 bustine		A	
1000		MG	28 bustine		A	
Principio Attivo		ESTRADIOLO BENZOATO				
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
5		MG	3 fiale	5	mg/ml	
ATC	G03CA04	Estriolo				
Principio Attivo		ESTRIOLO				
Forma Farmaceutica		Compressa				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
1		MG	20 compresse		A	
Forma Farmaceutica		Crema vaginale(crema ginecologica)				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
0,0125		%	30 grammi		A	
Forma Farmaceutica		Pessario				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
0,5		MG	20 ovuli		A	
1		MG	20 ovuli		A	
3,5		MG	15 ovuli		A	
ATC	G03CA09	Promestriene				
Principio Attivo		PROMESTRIENE				
Forma Farmaceutica		Capsula vaginale				
DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN	
10		MG	15 capsule		A	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03CA Estrogeni naturali e semisintetici, non associati

Categoria: G03CA/0

Forma Farmaceutica		Crema vaginale(crema ginecologica)			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
1		%	30 grammi		A
ATC	G03CA57	Estrogeni coniugati			
Principio Attivo ESTROGENI CONIUGATI U.S.P.					
Forma Farmaceutica		Compresa			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
0,625		MG	36 compresse		A
2,5		MG	20 compresse		A
Forma Farmaceutica		Crema vaginale(crema ginecologica)			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
625		MCG/G	25 grammi		A
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
20		MG	di sostanza base	1 fiala	4 mg/ml A

**CATEGORIA OMOGENEA G03DA/0**

G03DA Progestinici Derivati del pregnene (4)

ATC	G03DA02	Medrossiprogesterone				
Principio Attivo <b>MEDROSSIPROGESTERONE ACETATO</b>						
Forma Farmaceutica		Compresa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
5	MG	12 compresse			A 28	
20	MG	12 compresse			A 28	
ATC	G03DA03	Idrossiprogesterone caproato				
Principio Attivo <b>IDROSSIPROGESTERONE CAPROATO</b>						
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
250	MG	1 fiala	250	mg/ml	A 28	
250	MG di sostanza base	1 fiala	125	mg/ml	A 28	
ATC	G03DA04	Progesterone				
Principio Attivo <b>PROGESTERONE</b>						
Forma Farmaceutica		Crema vaginale(crema ginecologica)				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
2,5	%	30 grammi			A	
Forma Farmaceutica		Gel				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
1	%	30 grammi			A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
100	MG	3 fiale	50	mg/ml	A	

**CATEGORIA OMOGENEA G03DB/0**

G03DB Progestinici Derivati del pregnadiene



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03DB Derivati del pregnadiene

Categoria: G03DB/0

ATC	G03DB	Derivati del pregnadiene
-----	-------	--------------------------

Principio Attivo **NOMEGESTROLO ACETATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

ATC	G03DB01	Didrogesterone
-----	---------	----------------

Principio Attivo **DIDROGESTERONE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

10 compresse

Fascia SSN

A

ATC	G03DB03	Medrogestone
-----	---------	--------------

Principio Attivo **MEDROGESTONE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA G03DC/0**

G03DC	Progestinici	Derivati dell'estrene
-------	--------------	-----------------------

ATC	G03DC02	Noretisterone
-----	---------	---------------

Principio Attivo **NORETISTERONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA G03GA/0**

G03GA	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione	Gonadotropine
-------	--	---------------

ATC	G03GA	Gonadotropine
-----	-------	---------------

Principio Attivo **FSH DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO

50

UI

Quantità

3 fiale

Fascia SSN

A 74

75

UI

3 fiale

A 74

75

UI

5 fiale

A 74

75

UI

10 fiale

A 74

100

UI

3 fiale

A 74

150

UI

10 fiale

A 74

ATC	G03GA01	Gonadotropina corionica
-----	---------	-------------------------

Principio Attivo **GONADOTROPINA CORIONICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

125

UI

Quantità

3 fiale

62,5

UI/ml

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03GA Gonadotropine				Categoria: G03GA/0		
2000	UI	2 fiale	2000	UI/ml	A	
2000	UI	3 fiale	2000	UI/ml	A	
5000	UI	1 fiala	2500	UI/ml	A	
5000	UI	1 fiala	5000	UI/ml	A	
<hr/>						
ATC	G03GA02	Menotropina				
<hr/>						
Principio Attivo		ORMONE LUTEINIZZANTE UMANO+ORMONE FOLLICOLO STIMOLANTE URINARIO UMANO				
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
35	7	UI	di sostanza base	1 fiala	A	
70	15	UI	di sostanza base	1 fiala	A	
75	7	UI	di sostanza base	1 fiala	A	
<hr/>						
ATC	G03GA04	Urofollitropina				
<hr/>						
Principio Attivo		UROFOLLITROPINA				
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN	
75		UI	di sostanza base	1 fiala	75	UI/ml A 74
75		UI		1 fiala	75	UI/ml A 74

**CATEGORIA OMOGENEA G03GB/0**

G03GB Gonadotropine ed altri Stimolanti sintetici  
stimolanti dell'ovulazione dell'ovulazione

ATC	G03GB01	Ciclofenile			
<hr/>					
Principio Attivo		<b>CICLOFENIL</b>			
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
200	MG	30 compresse		A	
<hr/>					
ATC	G03GB02	Clomifene			
<hr/>					
Principio Attivo		<b>CLOMIFENE CITRATO</b>			
Forma Farmaceutica		Capsula rigida			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
50	MG	10 capsule		A	
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
50	MG	10 compresse		A	
50	MG	30 compresse		A	

**CATEGORIA OMOGENEA G03HA/0**

G03HA Antiandrogeni Antiandrogeni, non associati

ATC	G03HA01	Ciproterone			
<hr/>					
Principio Attivo		<b>CIPROTERONE ACETATO</b>			
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
50	MG	25 compresse		A	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G03HA Antiandrogeni, non associati

Categoria: G03HA/0

100	MG	30 compresse	A
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
300	MG	1 fiala	A

**CATEGORIA OMOGENEA G03HB/0**

G03HB Antiandrogeni Antiandrogeni ed estrogeni

ATC G03HB01 Ciproterone ed estrogeni

Principio Attivo **ETINILESTRADIOLO+CIPROTERONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
0,035	MG	21 compresse
		A

**CATEGORIA OMOGENEA G03XA/0**

G03XA Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale Antigonadotropine e sostanze similari

ATC G03XA01 Danazolo

Principio Attivo **DANAZOLO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
50	MG	30 capsule
200	MG	30 capsule
		B
		B

ATC G03XA02 Gestrinone

Principio Attivo **GESTRINONE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
2,5	MG	10 capsule
		A

**CATEGORIA OMOGENEA G04AB/0**

G04AB Antisettici e antimicrobici urinari Derivati chinolonici, escl. J01M

ATC G04AB01 Acido nalidissico

Principio Attivo **ACIDO NALIDISSICO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
500	MG	20 compresse
1000	MG	20 compresse
		A
		A

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
6	%	150 ml
10	%	100 ml
		A
		A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G04AB Derivati chinolonici, escl. J01M

Categoria: G04AB/0

ATC G04AB02 Acido piromidico

Principio Attivo **ACIDO PIROMIDICO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Granulato(granulare)

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 bustine

Fascia SSN

A

ATC G04AB03 Acido pipemidico

Principio Attivo **ACIDO PIPEMIDICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

400

MG

20 capsule

A

Principio Attivo **ACIDO PIPEMIDICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

ATC G04AB04 Acido ossolinico

Principio Attivo **ACIDO OSSOLINICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

ATC G04AB05 Cinoxacina

Principio Attivo **CINOXACINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

ATC G04AB06 Flumechina

Principio Attivo **FLUMECHINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA G04AC/0**G04AC Antisettici e Derivati nitrofuranici  
antimicrobici urinari

ATC G04AC01 Nitrofurantoina

Principio Attivo **NITROFURANTOINA ANIDRA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G04AC Derivati nitrofuranici			Categoria: G04AC/0
50	MG	40 compresse	A
Forma Farmaceutica	Sciroppo		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,5	%	100 ml	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,5	%	60 ml	A
<hr/>			
ATC	G04AC02	Nifurtoinolo	
<hr/>			
Principio Attivo <b>NIFURTOINOLO</b>			
Forma Farmaceutica	Compressa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
40	MG	20 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA G04CA/0**

G04CA Farmaci usati Antagonisti dei recettori alfa-  
nell'ipertrofia prostatica adrenergici  
benigna

ATC	G04CA	Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici		
<hr/>				
Principio Attivo <b>DOXAZOSINA METILSOLFONATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
4	MG di sostanza base	20 compresse		B
<hr/>				
ATC	G04CA01	Alfuzosina		
<hr/>				
Principio Attivo <b>ALFUZOSINA CLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio prolungato		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
5	MG	20 compresse		B
145	MG	20 compresse		B
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
2,5	MG	30 compresse		B
<hr/>				
ATC	G04CA02	Tamsulosina		
<hr/>				
Principio Attivo <b>TAMSULOSINA CLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio modificato		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
0,4	MG	20 capsule		B
<hr/>				
ATC	G04CA03	Terazosina		
<hr/>				
Principio Attivo <b>TERAZOSINA CLORIDRATO DIIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
2	MG di sostanza base	10 compresse		B
5	MG di sostanza base	14 compresse		B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

G04CB Inibitori della testosterone-5-alfa riduttasi

Categoria: G04CB/0

**CATEGORIA OMOGENEA G04CB/0**

G04CB      Farmaci usati      Inibitori della testosterone-5-  
nell'ipertrofia prostatica alfa riduttasi  
benigna

ATC      G04CB01      Finasteride

Principio Attivo **FINASTERIDE**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

15 compresse

**Fascia SSN**

B

Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H01AA ACTH

Categoria: H01AA0

**H****Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali****CATEGORIA OMOGENEA H01AA/0**H01AA Ormoni del lobo anteriore ACTH  
dell'ipofisi

ATC H01AA02 Tetracosactide

Principio Attivo **TETRACOSACTIDE ESACETATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,25

MG

Quantità

1 fiala

0,125

mg/ml

Fascia SSN

A 49

**CATEGORIA OMOGENEA H01AC/0**H01AC Ormoni del lobo anteriore Somatropina e analoghi  
dell'ipofisi

ATC H01AC01 Somatropina

Principio Attivo **SOMATROPINA DA DNA RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

2

UI

Quantità

1 fiala

2

UI/ml

Fascia SSN

A 39

4

UI

1 fiala

2,67

UI/ml

A 39

4

UI

1 fiala

4

UI/ml

A 39

4

UI

1 fiala

2

UI/ml

A 39

4

UI

3 fiale

2,67

UI/ml

A 39

4

UI

3 fiale

4

UI/ml

A 39

10

UI

1 fiala

2

UI/ml

A 39

12

UI

1 fiala

4

UI/ml

A 39

12

UI

1 fiala

3,43

UI/ml

A 39

12

UI

1 fiala

6

UI/ml

A 39

16

UI

1 fiala

2

UI/ml

A 39

18

UI

1 fiala

3,6

UI/ml

A 39

18

UI

1 fiala

5,7

UI/ml

A 39

24

UI

1 fiala

17,5

UI/ml

A 39

24

UI

1 fiala

12

UI/ml

A 39

24

UI

1 fiala

10

UI/ml

A 39

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,6

UI

Quantità

7 fiale

Fascia SSN

A 39

1,2

UI

7 fiale

A 39

1,8

UI

7 fiale

A 39

2

UI

10 fiale

A 39

2,4

UI

7 fiale

A 39

3

UI

7 fiale

A 39

3,6

UI

4 fiale

A 39

4

UI

1 fiala

A 39

4,2

UI

4 fiale

A 39

4,8

UI

4 fiale

A 39

5,4

UI

4 fiale

A 39

6

UI

4 fiale

A 39

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H01AC Somatropina e analoghi

Categoria: H01AC/0

16

Ui

1 fiala

A 39

**CATEGORIA OMOGENEA H01BA/0**

H01BA Ormoni del lobo posteriore Vasopressina e analoghi dell'ipofisi

ATC H01BA02 Desmopressina

Principio Attivo **DESMOPRESSINA ACETATO TRIIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce rinologiche, soluzione

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

100

MCG/ml

2,5 ml

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

4

MCG

10 fiale

4

mg/ml

A

4

MCG

10 fiale

8

mcg/ml

A

Forma Farmaceutica

Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

10

MCG

25 dosi

A

**CATEGORIA OMOGENEA H01CA/0**

H01CA Ormoni ipotalamici Ormoni liberatori delle gonadotropine

ATC H01CA01 Gonadorelina

Principio Attivo **GONADORELINA**

Forma Farmaceutica Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

20

MG

1 fiala

A 37

**CATEGORIA OMOGENEA H01CB/0**

H01CB Ormoni ipotalamici Ormone anticrescita

ATC H01CB02 Octreotide

Principio Attivo **OCTREOTIDE**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

0,05

MG

5 fiale

0,05

mg/ml

A 40

0,1

MG

5 fiale

0,1

mg/ml

A 40

0,5

MG

3 fiale

0,5

mg/ml

A 40

1

MG

1 fiala

0,2000000 mg/ml

A 40

1

MG

1 fiala

0,2 mg/ml

A 40

ATC H01CB03 Lanreotide

Principio Attivo **LANREOTIDE ACETATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

30

MG

1 fiala

15

mg/ml

A 40



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H01CB Ormone anticrescita

Categoria: H01CB/0

30	MG	2 fiale	15	mg/ml	A	40
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per sospensione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>		
30	MG	1 fiala			A	40
30	MG	2 fiale			A	40

**CATEGORIA OMOGENEA H02AA/0**

H02AA Corticosteroidi sistemici, Mineralcorticoidi non associati

ATC H02AA03 Desossicortone

Principio Attivo **DESOSSICORTONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	4 fiale	A
MG	10	mg/ml

Principio Attivo **DESOSSICORTICOSTERONE ENANTATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
50	1 fiala	A
MG	50	mg/ml

**CATEGORIA OMOGENEA H02AB/0**

H02AB Corticosteroidi sistemici, Glicocorticoidi non associati

ATC H02AB01 Betametasone

Principio Attivo **BETAMETASONE**

Forma Farmaceutica Compresa

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
0,5	MG	10 compresse		A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
1	MG	10 compresse		A

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
0,5	MG/ML	10 ml		A

Principio Attivo **BETAMETASONE FOSFATO BISODICO**

Forma Farmaceutica Compresa

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
0,5	MG di sostanza base	10 compresse		A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio modificato

<b>DOSAGGIO</b>	<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
1	MG di sostanza base	10 compresse		A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
1,5	MG di sostanza base	3 fiale	0,75	mg/ml	A
4	MG di sostanza base	3 fiale	2	mg/ml	A
4	MG di sostanza base	5 fiale	4	mg/ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H02AB Glicocorticoidi

Categoria: H02AB/0

Principio Attivo **BETAMETASONE SODIO FOSFATO+BETAMETASONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

3

MG di sostanza base

**Quantità**

3 fiale

6

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**ATC H02AB02 Desametasone**Principio Attivo **DESAMETASONE**

Forma Farmaceutica Compresse

**DOSAGGIO**

0,75

MG

**Quantità**

10 compresse

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **DESAMETASONE SODIO FOSFATO**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

0,2

%

**Quantità**

10 ml

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

4

MG

**Quantità**

3 fiale

4

mg/ml

**Fascia SSN**

A

8

MG

1 fiala

4

mg/ml

A

**ATC H02AB03 Fluocortolone**Principio Attivo **FLUOCORTOLONE**

Forma Farmaceutica Compresse

**DOSAGGIO**

20

MG

**Quantità**

10 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC H02AB04 Metilprednisolone**Principio Attivo **METILPREDNISOLONE ACETATO**

Forma Farmaceutica Compresse

**DOSAGGIO**

4

MG

**Quantità**

10 compresse

**Fascia SSN**

A

4

MG

20 compresse

A

16

MG

20 compresse

A

Forma Farmaceutica Compresse a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

4

MG

**Quantità**

10 compresse

**Fascia SSN**

A

8

MG

10 compresse

A

Principio Attivo **METILPREDNISOLONE**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

40

MG

**Quantità**

3 fiale

40

mg/ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **METILPREDNISOLONE SODIO SUCCINATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

80

MG

di sostanza base

**Quantità**

3 fiale

53,33

mg/ml

**Fascia SSN**

A

2000

MG

di sostanza base

1 fiala

62,5

mg/ml

A

**ATC H02AB06 Prednisolone**Principio Attivo **PREDNISOLONE 21-EMISUCCINATO SODICO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H02AB Glicocorticoidi

Categoria: H02AB/0

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10

MG

3 fiale

10

mg/ml

A

25

MG

3 fiale

25

mg/ml

A

**ATC****H02AB07****Prednisone**

Principio Attivo

**PREDNISONE**

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

5

MG

10 compresse

A

25

MG

10 compresse

A

**ATC****H02AB08****Triamcinolone**

Principio Attivo

**TRIAMCINOLONE ACETONIDE**

Forma Farmaceutica

Sospensione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

40

MG

3 fiale

40

mg/ml

A

Principio Attivo

**TRIAMCINOLONE**

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

8

MG

10 compresse

A

**ATC****H02AB09****Idrocortisone**

Principio Attivo

**IDROCORTISONE SODIO SUCCINATO**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

1000

MG

di sostanza base

1 fiala

100

mg/ml

A

**ATC****H02AB10****Cortisone**

Principio Attivo

**CORTISONE ACETATO**

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25

MG

20 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA H03AA/0****H03AA****Preparati tiroidei****Ormoni tiroidei****ATC****H03AA01****Levotiroxina sodica**

Principio Attivo

**LEVOTIROXINA SODICA**

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25

MCG

50 compresse

A

50

MCG

50 compresse

A

75

MCG

50 compresse

A

100

MCG

50 compresse

A

125

MCG

50 compresse

A

150

MCG

50 compresse

A

**ATC****H03AA02****Liotironina**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H03AA Ormoni tiroidei

Categoria: H03AA/0

Principio Attivo **LIOTIRONINA SODICA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

20

MCG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

ATC H03AA05 Preparati di tiroide

Principio Attivo **IODOTIREOGLOBULINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

100

MG

30 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA H03BB/0**

H03BB Preparati antitiroidei Derivati imidazolici contenenti zolfo

ATC H03BB02 Tiamazolo

Principio Attivo **TIAMAZOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

100 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA H03BC/0**

H03BC Preparati antitiroidei Perclorati

ATC H03BC01 Potassio perclorato

Principio Attivo **PERCLORATO DI POTASSIO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA H04AA/0**

H04AA Ormoni glicogenolitici Ormoni glicogenolitici

ATC H04AA01 Glucagone

Principio Attivo **GLUCAGONE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

1 fiala

1

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA H05BA/0**

H05BA Ormoni antiparatiroidici Preparati a base di calcitonina

ATC H05BA Preparati a base di calcitonina

Principio Attivo **CALCITONINA SINTETICA DI ANGUILLA**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

H05BA Preparati a base di calcitonina

Categoria: H05BA0

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile	Quantità			Fascia SSN
<b>DOSAGGIO</b>					
40	U.MRC	5 fiale	40	UMRC/ml	A 41
50	UI	5 fiale	50	UI/ml	A 41
100	UI	5 fiale	100	UI/ml	A 41
<b>ATC</b>	<b>H05BA01</b>	<b>Calcitonina (sintetica di salmone)</b>			

Principio Attivo **CALCITONINA SINTETICA DI SALMONE**

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile	Quantità			Fascia SSN
<b>DOSAGGIO</b>					
50	UI	5 fiale	50	UI/ml	A 41
50	UI	5 fiale			A 41
50	UI	6 fiale	25	UI/ml	A 41
100	UI	5 fiale	100	UI/ml	A 41
100	UI	5 fiale	50	UI/ml	A 41
100	UI	5 fiale			A 41
<b>ATC</b>	<b>H05BA03</b>	<b>Calcitonina</b>			

Principio Attivo **CALCITONINA UMANA SINTETICA**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile	Quantità			Fascia SSN
<b>DOSAGGIO</b>					
0,25	MG	5 fiale	0,25	mg/ml	A 41

Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01AA Tetracicline

Categoria: J01AA/0

<b>J</b>	<b>Antimicrobici generali per uso sistemico</b>
----------	---

**CATEGORIA OMOGENEA J01AA/0**

J01AA	Tetracicline	Tetracicline
-------	--------------	--------------

ATC	J01AA01	Demeclociclina
-----	---------	----------------

Principio Attivo **DEMECLOCICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

8 capsule

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

8 compresse

Fascia SSN

A

ATC	J01AA02	Doxiciclina
-----	---------	-------------

Principio Attivo **DOXICICLINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

8 capsule

Fascia SSN

A

Principio Attivo **DOXICICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

di sostanza base

Quantità

5 capsule

Fascia SSN

A

100

MG

di sostanza base

8 capsule

A

100

MG

di sostanza base

10 capsule

A

100

MG

di sostanza base

12 capsule

A

Principio Attivo **DOXICICLINA ICLATO**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio prolungato

DOSAGGIO

100

MG

di sostanza base

Quantità

5 capsule

Fascia SSN

A

100

MG

di sostanza base

10 capsule

A

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

di sostanza base

Quantità

5 capsule

Fascia SSN

A

Principio Attivo **DOXICICLINA CALCIO CHELATO**

Forma Farmaceutica Sospensione orale

DOSAGGIO

1

%

di sostanza base

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

ATC	J01AA03	Clortetraciclina
-----	---------	------------------

Principio Attivo **CLORTETRACICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

16 capsule

Fascia SSN

A

ATC	J01AA07	Tetraciclina
-----	---------	--------------

Principio Attivo **TETRACICLINA CLORIDRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01AA Tetraciline

Categoria: J01AA/0

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	8 capsule	A
250	MG	16 capsule	A
Forma Farmaceutica	Polvere per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	1 fiala	A
250	MG	1 fiale	A
ATC	J01AA08	Minociclina	

Principio Attivo **MINOCICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100	MG di sostanza base	8 capsule	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01BA/0**

J01BA Amfenicoli Amfenicoli

ATC J01BA01 Cloramfenicolo

Principio Attivo **CLORAMFENICOLO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	12 capsule	A
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	1 fiala	A

Principio Attivo **CLORAMFENICOLO PALMITATO**

Forma Farmaceutica	Sciroppo		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
2,5	%	100 ml	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5,43	%	60 ml	A

Principio Attivo **CLORAMFENICOLO SUCCINATO SODICO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	1 fiala	A
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A

200 mg/ml

**CATEGORIA OMOGENEA J01CA/0**

J01CA Antibatterici beta-lattamici, penicilline Penicilline ad ampio spettro

ATC J01CA01 Ampicillina

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CA Penicilline ad ampio spettro

Categoria: J01CA0

Principio Attivo **AMPICILLINA TRIIDRATA**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	di sostanza base	12 capsule	A
250	MG	di sostanza base	16 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	di sostanza base	12 compresse	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	%	di sostanza base	60 ml	A

Principio Attivo **AMPICILLINA**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG		12 capsule	A
500	MG		12 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG		12 compresse	A
1000	MG		12 compresse	A
Forma Farmaceutica	Gocce orali, soluzione			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	%	di sostanza base	10 ml	A
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG		1 fiala	A
500	MG		1 fiala	A
1000	MG		1 fiala	A
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	%	di sostanza base	60 ml	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
5	%	di sostanza base	20 ml	A

Principio Attivo **AMPICILLINA SODICA**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG		12 capsule	A
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	di sostanza base	1 fiala	A
250	MG		1 fiala	A
250	MG		1 fiala	A
500	MG		1 fiala	A
500	MG	di sostanza base	1 fiala	A
500	MG		1 fiala	A
1000	MG		1 fiala	A
1000	MG		1 fiala	A
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	A

ATC J01CA03 Carbenicillina



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CA Penicilline ad ampio spettro

Categoria: J01CA/0

Principio Attivo **CARBENICILLINA SODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A 55
333,33300 mg/ml			
ATC	J01CA04	Amoxicillina	

Principio Attivo **AMOXICILLINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG	12 capsule	A
500	MG	6 capsule	A
500	MG	12 capsule	A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG	8 compresse	A

Forma Farmaceutica Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	%	75 grammi	A

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	%	60 ml	A
4000	MG	1 fiala	A

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2,5	%	100 ml	A

Principio Attivo **AMOXICILLINA SODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
500	MG	1 fiala	A
500	MG di sostanza base	1 fiala	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A
1000	MG	1 fiala	A
200 mg/ml			
166,66600 mg/ml			
250 mg/ml			
200 mg/ml			
250 mg/ml			

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	%	80 ml	A

Principio Attivo **AMOXICILLINA TRIDRATA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
500	MG di sostanza base	12 capsule	A
500	MG di sostanza base	12 capsule	A
500	MG	12 capsule	A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
750	MG di sostanza base	12 compresse	A
1000	MG	12 compresse	A
1000	MG di sostanza base	12 compresse	A
1000	MG di sostanza base	12 compresse	A

Forma Farmaceutica Compresa masticabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG di sostanza base	12 compresse	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CA Penicilline ad ampio spettro

Categoria: J01CA0

Forma Farmaceutica	Compresa solubile				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
500	MG	di sostanza base	12 compresse		A
1000	MG	di sostanza base	12 compresse		A
Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	di sostanza base	12 bustine		A
Forma Farmaceutica	Granuli per sospensione orale				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
5	%	di sostanza base	60 ml		A
5	%	di sostanza base	75 grammi		A
5	%	di sostanza base	100 ml		A
5	%	di sostanza base	100 ml		A
10	%	di sostanza base	60 grammi		A
Forma Farmaceutica	Polvere per sospensione orale				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
2,5	%	di sostanza base	100 ml		A
3,75	%	di sostanza base	100 ml		A
5	%	di sostanza base	60 ml		A
5	%		80 ml		A
5	%	di sostanza base	100 ml		A
5	%		100 ml		A
6,25	%	di sostanza base	100 grammi		A
Forma Farmaceutica	Sciroppo				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
2,5	%		100 ml		A

---

**ATC J01CA06 Bacampicillina**


---

Principio Attivo **BACAMPICILLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compresa				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
1200	MG		12 compresse		A
Forma Farmaceutica	Compresa rivestita				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
800	MG		12 compresse		A
1200	MG		12 compresse		A

---

**ATC J01CA10 Mezlocillina**


---

Principio Attivo **MEZLOCILLINA MONOIDRATO SODICO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
500	MG	di sostanza base	1 fiala	250 mg/ml	A 55
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250 mg/ml	A 55

---

**ATC J01CA12 Piperacillina**


---

Principio Attivo **PIPERACILLINA SODICA**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	500 mg/ml	A 55
1000	MG		1 fiala	500 mg/ml	A 55
2000	MG	di sostanza base	1 fiala	500 mg/ml	A 55
2000	MG		1 fiala	500 mg/ml	A 55

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CE Penicilline sensibili alla beta-lattamasi

Categoria: J01CE/0

**CATEGORIA OMOGENEA J01CE/0**

J01CE	Antibatterici beta-lattamici, penicilline	Penicilline sensibili alla beta-lattamasi
-------	---	---

ATC	J01CE01	Benzilpenicillina		
Principio Attivo <b>BENZILPENICILLINA POTASSICA</b>				
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
1000000	UI	1 fiala	A	
Forma Farmaceutica		Polvere per soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
1000000	UI	1 fiale	A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
1000000	U	1 fiala	A	
Principio Attivo <b>BENZIL-PENICILLINA SODICA</b>				
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
1000000	U	1 fiala	A	
ATC	J01CE02	Fenossimetilpenicillina		
Principio Attivo <b>FENOSSIMETIL PENICILLINA</b>				
Forma Farmaceutica		Compresa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
500	MG	10 compresse	A	
1000000	UI	10 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Sciroppo		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
2,5	%	100 ml	A	
ATC	J01CE08	Benzilpenicillina benzatina		
Principio Attivo <b>BENZILPENICILLINA BENZATINICA</b>				
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
600000	UI	1 fiala	A	
1200000	UI	1 fiala	A	
Forma Farmaceutica		Polvere per soluzione iniettabile		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
600000	UI	1 fiale	A	
1000000	UI	1 fiale	A	
1200000	UI	1 fiale	A	

**CATEGORIA OMOGENEA J01CF/0**

J01CF	Antibatterici beta-lattamici, penicilline	Penicilline resistenti alla beta-lattamasi
-------	---	--

ATC	J01CF01	Dicloxacillina
-----	---------	----------------

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CF Penicilline resistenti alla beta-lattamasi

Categoria: J01CF/0

Principio Attivo **DICLOXACILLINA SODICA MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

250

MG

di sostanza base

**Quantità**

12 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

500

MG

di sostanza base

**Quantità**

1 fiala

100

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**ATC**

J01CF02

Cloxacillina

Principio Attivo **CLOXACILLINA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

12 capsule

**Fascia SSN**

A

500

MG

6 capsule

A

Principio Attivo **CLOXACILLINA SODICA MONOIDRATA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

12 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

1 fiala

**Fascia SSN**

A

**ATC**

J01CF04

Oxacillina

Principio Attivo **OXACILLINA SODICA**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

1000

MG

di sostanza base

**Quantità**

1 fiala

200

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**ATC**

J01CF05

Flucloxacillina

Principio Attivo **FLUCLOXACILLINA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

500

MG

di sostanza base

**Quantità**

12 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO**

1000

MG

di sostanza base

**Quantità**

12 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

1000

MG

di sostanza base

**Quantità**

1 fiala

250

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01CR/0**

J01CR

Antibatterici beta-lattamici, penicilline

Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi

**ATC**

J01CR01

Sultamicillina

Principio Attivo **SULBACTAM SODICO+AMPICILLINA SODICA**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01CR Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi

Categoria: J01CR/0

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
250	50	MG	di sostanza base	1 fiala	A
500	100	MG	di sostanza base	1 fiala	A

ATC J01CR02 Amoxicillina e inibitori enzimatici

Principio Attivo **AMOXICILLINA TRIIDRATA+CLAVULANATO DI POTASSIO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
875	12	MG	di sostanza base	12 compresse	A

Forma Farmaceutica Gocce orali, sospensione

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
5	1,2	%	di sostanza base	100 ml	A

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
5	1,2	%	di sostanza base	1 flacone	A
5	1,2	%	di sostanza base	100 ml	A
250	62,	MG	di sostanza base	12 bustine	A
875	12	MG	di sostanza base	12 bustine	A

ATC J01CR03 Ticarcillina e inibitori enzimatici

Principio Attivo **CLAVULANATO DI POTASSIO+TICARCILLINA DISODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
200	100	MG	di sostanza base	1 fiala	A 55
600		MG		1 fiala	A

ATC J01CR05 Piperacillina e inibitori enzimatici

Principio Attivo **PIPERACILLINA SODICA+TAZOBACTAM SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
1000	12	MG	di sostanza base	1 fiala	A 55
2000	25	MG	di sostanza base	1 fiala	A 55

**CATEGORIA OMOGENEA J01DA/1**

J01DA Altri antibatterici beta- Cefalosporine e sostanze correlate lattamici

ATC J01DA01 Cefalexina

Principio Attivo **CEFALEXINA MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
500		MG	di sostanza base	8 capsule	A

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
500		MG	di sostanza base	8 compresse	A
1000		MG	di sostanza base	8 compresse	A

Forma Farmaceutica Gocce orali, sospensione

DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
10		%	di sostanza base	10 ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/1

Forma Farmaceutica Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2,5	% di sostanza base	100 ml	A
5	% di sostanza base	100 ml	A
10	% di sostanza base	100 ml	A

Principio Attivo **CEFALEXINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG	12 capsule	A
500	MG	8 capsule	A

Forma Farmaceutica Compresse

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG	8 compresse	A

Forma Farmaceutica Sciroppo

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	%	100 ml	A

Forma Farmaceutica Sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
5	%	100 ml	A

ATC J01DA03 Cefalotina

Principio Attivo **CEFALOTINA SODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG di sostanza base	1 fiala 250 mg/ml	A

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	A

ATC J01DA04 Cefazolina

Principio Attivo **CEFAZOLINA SODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG di sostanza base	1 fiala 125 mg/ml	A
250	MG di sostanza base	1 fiala 50 mg/ml	A
500	MG di sostanza base	1 fiala 100 mg/ml	A
500	MG di sostanza base	1 fiala 250 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala 100 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala 200 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala 250 mg/ml	A

ATC J01DA21 Cefatrizina

Principio Attivo **CEFATRIZINA PROPILENGLICOLE SOLVATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
500	MG di sostanza base	8 capsule	A

Forma Farmaceutica Compresse

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
500	MG di sostanza base	8 compresse	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/1

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

500

MG di sostanza base

**Quantità**

8 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

**DOSAGGIO**

5

% di sostanza base

**Quantità**

100 ml

**Fascia SSN**

A

6

G di sostanza base

1 flacone

A

250

MG di sostanza base

20 bustine

A

Forma Farmaceutica

Polvere per sospensione orale

**DOSAGGIO**

5

% di sostanza base

**Quantità**

100 ml

**Fascia SSN**

A

10

% di sostanza base

60 ml

A

**ATC****J01DA31****Cefradina**Principio Attivo **CEFRADINA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

8 capsule

**Fascia SSN**

A

500

MG

8 capsule

A

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

1000

MG

**Quantità**

8 compresse

**Fascia SSN**

A

1000

MG

12 compresse

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

**DOSAGGIO**

2,5

%

**Quantità**

100 ml

**Fascia SSN**

A

5

%

100 ml

A

10

%

100 ml

A

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

1 fiala

100 mg/ml

**Fascia SSN**

A

500

MG

1 fiala

200 mg/ml

A

1000

MG

1 fiala

200 mg/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01DA/2**J01DA Altri antibatterici beta- Cefalosporine e sostanze correlate  
lattamici**ATC****J01DAB6****Cefuroxime**Principio Attivo **CEFUROXIMA SODICA**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

250

MG di sostanza base

**Quantità**

1 fiala

250 mg/ml

**Fascia SSN**

A

250

MG di sostanza base

1 fiala

125 mg/ml

A

500

MG di sostanza base

1 fiala

125 mg/ml

A

500

MG di sostanza base

1 fiala

250 mg/ml

A

750

MG di sostanza base

1 fiala

250 mg/ml

A

750

MG di sostanza base

1 fiala

150 mg/ml

A

1000

MG di sostanza base

1 fiala

250 mg/ml

A

1000

MG di sostanza base

1 fiala

200 mg/ml

A

1000

MG di sostanza base

1 fiala

400 mg/ml

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate				Categoria: J01DA/2			
1500	MG	di sostanza base	1 fiala	A			
Principio Attivo <b>CEFUROXIMA AXETIL</b>							
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
250	MG	di sostanza base	12 compresse	A			
500	MG	di sostanza base	6 compresse	A			
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
0,25	%	di sostanza base	100 ml	A			
2,5	%	di sostanza base	100 ml	A			
250	MG	di sostanza base	12 bustine	A			
ATC	J01DA07	Cefamandolo					
Principio Attivo <b>CEFAMANDOLO NAFATO SODICO</b>							
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile					
DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN	
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A	
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	200	mg/ml	A	
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A	
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	25,58	mg/ml	A	
ATC	J01DA08	Cefaclor					
Principio Attivo <b>CEFACLOR MONOIDRATO</b>							
Forma Farmaceutica		Capsula rigida					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
500	MG	di sostanza base	8 capsule	A			
Forma Farmaceutica		Compresa a rilascio modificato					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
750	MG	di sostanza base	6 compresse	A			
Forma Farmaceutica		Compresa a rilascio prolungato					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
750	MG	di sostanza base	6 compresse	A			
Forma Farmaceutica		Compresa solubile					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
500	MG	di sostanza base	8 compresse	A			
Forma Farmaceutica		Gocce orali,soluzione					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
5	%	di sostanza base	20 ml	A			
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
5	%	di sostanza base	100 ml	A			
7,5	%	di sostanza base	70 ml	A			
375	MG	di sostanza base	12 bustine	A			
Forma Farmaceutica		Sospensione orale					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN			
5	%	di sostanza base	100 ml	A			
ATC	J01DA09	Cefadroxil					

Principio Attivo **CEFADROXIL MONOIDRATO**



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/2

Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
1000	MG di sostanza base	8 compresse		A
Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
3	% di sostanza base	100 ml		A
5	% di sostanza base	100 ml		A
Forma Farmaceutica	Polvere per sciroppo			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
2,5	% di sostanza base	125 ml		A
5	% di sostanza base	100 ml		A
<b>ATC</b>	<b>J01DA17</b>	<b>Cefonicid</b>		

Principio Attivo **CEFONICID BISODICO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
500	MG di sostanza base	1 fiala	250 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	400 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	1 fiala	250 mg/ml	A
1000	MG di sostanza base	100 fiale	400 mg/ml	A
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per sospensione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
500	MG di sostanza base	1 fiala		A
500	MG di sostanza base	1 fiala		A
1000	MG di sostanza base	1 fiala		A
<b>ATC</b>	<b>J01DA26</b>	<b>Cefetamet</b>		

Principio Attivo **CEFETAMET PIVOXIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
250	MG	12 compresse		A
500	MG	12 compresse		A
Forma Farmaceutica	Sciroppo			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
5	%	80 ml		A
<b>ATC</b>	<b>J01DA41</b>	<b>Cefprozil</b>		

Principio Attivo **CEFPROZIL**

Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
250	MG	12 compresse		A
500	MG	6 compresse		A
Forma Farmaceutica	Polvere per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
125	MG	1 flacone	25 mg/ml	A
250	MG	1 flacone	50 mg/ml	A

Principio Attivo **CEFPROZIL MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa			
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
250	MG	12 compresse		A
500	MG	6 compresse		A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/2

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

## DOSAGGIO

125

MG

## Quantità

1 flacone

25

mg/ml

## Fascia SSN

A

250

MG

1 flacone

50

mg/ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01DA/3**J01DA Altri antibatterici beta- Cefalosporine e sostanze correlate  
lattamici

ATC J01DA10 Cefotaxima

Principio Attivo **CEFOTAXIMA SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

250

MG

di sostanza base

## Quantità

1 fiala

125

mg/ml

## Fascia SSN

A 55

500

MG

di sostanza base

1 fiala

250

mg/ml

A 55

1000

MG

di sostanza base

1 fiala

250

mg/ml

A 55

1000

MG

di sostanza base

1 fiala

200

mg/ml

A 55

ATC J01DA11 Cefotaxidima

Principio Attivo **CEFTAZIDIMA PENTAIDRATA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

250

MG

## Quantità

1 fiala

250

mg/ml

## Fascia SSN

A 55

250

MG

di sostanza base

1 fiala

250

mg/ml

A 55

500

MG

di sostanza base

1 fiala

333,33

mg/ml

A 55

1000

MG

di sostanza base

1 fiala

333,33

mg/ml

A 55

ATC J01DA13 Ceftriaxone

Principio Attivo **CEFTRIAZONE SALE BISODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

250

MG

di sostanza base

## Quantità

1 fiala

125

mg/ml

## Fascia SSN

A 55

500

MG

di sostanza base

1 fiala

250

mg/ml

A 55

1000

MG

di sostanza base

1 fiala

285,71

mg/ml

A 55

ATC J01DA22 Cefizoxima

Principio Attivo **CEFTIZOXIMA SODICA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

1000

MG

di sostanza base

## Quantità

1 fiala

250

mg/ml

## Fascia SSN

A 55

ATC J01DA23 Cefixima

Principio Attivo **CEFIXIMA**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

## DOSAGGIO

400

MG

## Quantità

5 compresse

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

## DOSAGGIO

2

%

## Quantità

100 ml

## Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/3

ATC J01DA24 Cefepima

Principio Attivo **CEFEPIMA DICLORIDRATO MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
500	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A 55
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A 55

ATC J01DA25 Cefodizima

Principio Attivo **CEFODIZIMA BISODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A 55

ATC J01DA32 Cefoperazone

Principio Attivo **CEFOPERAZONE SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A 55
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A 55
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	200	mg/ml	A 55

ATC J01DA33 Cefpodoxima

Principio Attivo **CEFPODOXIMA PROXETIL**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
100	MG	di sostanza base	12 compresse			A

Forma Farmaceutica Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
0,8	%	di sostanza base	50 ml			A
0,8	%	di sostanza base	100 ml			A

ATC J01DA36 Ceftezolo

Principio Attivo **CEFTEZOLO SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A

ATC J01DA39 Ceftibuten

Principio Attivo **CEFTIBUTEN**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
400	MG		6 capsule			A

Forma Farmaceutica Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
1400	MG/G		15 grammi			A
14400	MG		1 flacone			A

ATC J01DA40 Cefmetazolo

Principio Attivo **CEFMETAZOLO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01DA Cefalosporine e sostanze correlate

Categoria: J01DA/3

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
500	MG	1 fiala	166,66	mg/ml	A
1000	MG	1 fiala	333,33	mg/ml	A

Principio Attivo **CEFMETAZOLO SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità			Fascia SSN
500	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A
500	MG	di sostanza base	1 fiala	166,67	mg/ml	A
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	333,33	mg/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01DF/0**J01DF Altri antibatterici beta- Monobattami  
lattamici

ATC J01DF01 Aztreonam

Principio Attivo **AZTREONAM**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
1000	MG	1 fiala	333,33	mg/ml	A 56

**CATEGORIA OMOGENEA J01DH/0**J01DH Altri antibatterici beta- Carbapenemi  
lattamici

ATC J01DH51 Imipenem e inibitori enzimatici

Principio Attivo **IMIPENEM MONOIDRATO+CILASTATINA SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO			Quantità		Fascia SSN
500	50	MG di sostanza base	1 fiala		A 56

**CATEGORIA OMOGENEA J01EA/0**

J01EA Sulfonamidi e trimetoprim Trimetoprim e derivati

ATC J01EA01 Trimetoprim

Principio Attivo **TRIMETOPRIM**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
300	MG	20 capsule	A

Forma Farmaceutica Sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1	%	100 ml	A

ATC J01EA02 Brodimoprim

Principio Attivo **BRODIMOPRIM**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01EA Trimetoprim e derivati

Categoria: J01EA/0

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
200	MG	10 compresse	A
Forma Farmaceutica	Granuli per sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
200	MG	10 bustine	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1	%	100 ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01EC/0**

J01EC Sulfonamidi e trimetoprim Sulfonamidi ad azione intermedia

ATC J01EC02 Sulfadiazina

Principio Attivo **SOLFADIAZINA**

Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
500	MG	20 compresse	A

Principio Attivo **SOLFODIAZINA SODICA**

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
250	MG	5 fiale	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01EE/0**

J01EE Sulfonamidi e trimetoprim Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati

ATC J01EE01 Sulfametoxazolo e trimetoprim

Principio Attivo **TRIMETOPRIM+SULFAMETOSSAZOLO**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
80 40	MG	20 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20 10	MG	20 compresse	A
80 40	MG	20 compresse	A
160 80	MG	16 compresse	A
160 80	MG	20 compresse	A
Forma Farmaceutica	Compressa solubile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
160 80	MG	16 compresse	A
Forma Farmaceutica	Concentrato per soluzione per infusione		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
80 40	MG	1 fiala	A
Forma Farmaceutica	Sospensione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,8	%	100 ml	A
1,6	%	100 ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01EE Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati

Categoria: J01EE/0

Forma Farmaceutica      Supposta

DOSAGGIO

200      100

MG

Quantità

10 Supposte

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01FA/0**

J01FA      Macrolidi e lincosamidi      Macrolidi

ATC      J01FA      Macrolidi

Principio Attivo      **FLURITROMICINA ETILSUCCINATO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

375

MG

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

ATC      J01FA01      Eritromicina

Principio Attivo      **ERITROMICINA PROPIONATO DL-MERCAPTOSUCCINATO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

500

MG      di sostanza base

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **ERITROMICINA**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Sciroppo

DOSAGGIO

2,5

%

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **ERITROMICINA ETILSUCCINATO**

Forma Farmaceutica      Compressa

DOSAGGIO

600

MG      di sostanza base

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Compressa masticabile

DOSAGGIO

200

MG      di sostanza base

Quantità

12 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO

10

%      di sostanza base

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

10,5      %      di sostanza base

50 grammi

A

500      MG      di sostanza base

12 bustine

A

1000      MG      di sostanza base

6 bustine

A

Forma Farmaceutica      Sciroppo

DOSAGGIO

2,5

%      di sostanza base

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

100

MG      di sostanza base

Quantità

1 fiala

50      mg/ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **ERITROMICINA LATTOBIONATO**

Forma Farmaceutica      Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

500

MG      di sostanza base

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01FA Macrolidi				Categoria: J01FA0	
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	A	
Principio Attivo <b>ERITROMICINA STEARATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
250	MG	di sostanza base	12 compresse	A	
500	MG	di sostanza base	12 compresse	A	
ATC	J01FA02	Spiramicina			
Principio Attivo <b>SPIRAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
3000000	UI		12 compresse	A	
ATC	J01FA03	Midecamicina			
Principio Attivo <b>MIDECAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
400	MG		12 compresse	A	
ATC	J01FA06	Roxitromicina			
Principio Attivo <b>ROXITROMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
150	MG		12 compresse	A	
300	MG		6 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Compresa dispersibile			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
50	MG		12 compresse	A	
ATC	J01FA07	Josamicina			
Principio Attivo <b>JOSAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
500	MG		12 compresse	A	
1000	MG		12 compresse	A	
Principio Attivo <b>JOSAMICINA PROPIONATO</b>					
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
3	%	di sostanza base	60 ml	A	
5	%	di sostanza base	60 ml	A	
1000	MG	di sostanza base	6 bustine	A	
ATC	J01FA09	Claritromicina			
Principio Attivo <b>CLARITROMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	
250	MG		12 compresse	A	
500	MG		12 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01FA Macrolidi				Categoria: J01FA/0	
2,5		%		100 ml	A
ATC	J01FA10	Aзитromicina			
Principio Attivo <b>AZITROMICINA DIIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
500		MG	di sostanza base	3 compresse	A
600		MG	di sostanza base	8 compresse	A
Forma Farmaceutica		Polvere per sospensione orale			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
4		%	di sostanza base	38 ml	A
ATC	J01FA11	Mіocamicina			
Principio Attivo <b>MIOCAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
600		MG		12 compresse	A
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
20		%		30 ml	A
900		MG		8 bustine	A
ATC	J01FA12	Rokitamicina			
Principio Attivo <b>ROKITAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
400		MG		12 compresse	A
Forma Farmaceutica		Granuli per sospensione orale			
DOSAGGIO				Quantità	Fascia SSN
10		%		48 grammi	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01FF/0**

J01FF	Macrolidi e lincosamidi		Lincosamidi		
ATC	J01FF01	Clindamicina			
Principio Attivo <b>CLINDAMICINA CLORIDRATO IDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Capsula rigida			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
150	MG	di sostanza base	12 capsule	A	
Principio Attivo <b>CLINDAMICINA FOSFATO</b>					
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
600	MG	1 fiala	150	mg/ml	A
ATC	J01FF02	Lincomicina			
Principio Attivo <b>LINCOMICINA CLORIDRATO MONOIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Capsula rigida			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01FF Lincosamidi

Categoria: J01FF/0

500	MG	di sostanza base	12 capsule			A
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile					
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
600	MG	di sostanza base	1 fiala	300	mg/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA J01GA/0**

J01GA Antibatterici Streptomicine  
aminoglicosidici

ATC J01GA01 Streptomicina

Principio Attivo **STREPTOMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per sospensione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
1000	MG		1 fiale			A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
1000000	MG		1 fiala			A

**CATEGORIA OMOGENEA J01GB/0**

J01GB Antibatterici Altri aminoglicosidi  
aminoglicosidici

ATC J01GB01 Tobramicina

Principio Attivo **TOBRAMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
20	MG	di sostanza base	1 fiala	10	mg/ml	A 55b
40	MG	di sostanza base	1 fiala	40	mg/ml	A 55b
100	MG	di sostanza base	1 fiala	50	mg/ml	A 55b
150	MG	di sostanza base	1 fiala	75	mg/ml	A 55b

ATC J01GB03 Gentamicina

Principio Attivo **GENTAMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
10	MG	di sostanza base	5 fiale	10	mg/ml	A 55b
40	MG	di sostanza base	1 fiala	20	mg/ml	A 55b
80	MG	di sostanza base	1 fiala	40	mg/ml	A 55b
120	MG	di sostanza base	1 fiala	80	mg/ml	A 55b
160	MG	di sostanza base	1 fiala	80	mg/ml	A 55b

ATC J01GB06 Amikacina

Principio Attivo **AMIKACINA BASE**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
100	MG		1 fiala	50	mg/ml	A 55b
250	MG		1 fiala	125	mg/ml	A 55b
500	MG		1 fiala	250	UI/ml	A 55b

Principio Attivo **AMIKACINA SOLFATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01GB Altri aminoglicosidi

Categoria: J01GB/0

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

100	MG	di sostanza base	1 fiala	50	mg/ml	A 55b
100	MG	di sostanza base	5 fiale	50	mg/ml	A 55b
250	MG	di sostanza base	1 fiala	125	mg/ml	A 55b
500	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A 55b
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	250	mg/ml	A 55b
1000	MG	di sostanza base	1 fiala	200	mg/ml	A 55b

ATC

J01GB07

Netilmicina

Principio Attivo **NETILMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

50	MG	di sostanza base	1 fiala	50	mg/ml	A 55b
100	MG	di sostanza base	1 fiala	100	mg/ml	A 55b
150	MG	di sostanza base	1 fiala	100	mg/ml	A 55b
150	MG	di sostanza base	1 fiala	150	mg/ml	A 55b
200	MG	di sostanza base	1 fiala	100	mg/ml	A 55b
200	MG	di sostanza base	1 fiala	200	mg/ml	A 55b
300	MG	di sostanza base	1 fiala	100	mg/ml	A 55b

**CATEGORIA OMOGENEA J01MA/0**

J01MA

Antibatterici chinolonici

Fluorochinoloni

ATC

J01MA01

Ofloxacin

Principio Attivo **OFLOXACINA**

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

200	MG		12 compresse			A
300	MG		8 compresse			A

ATC

J01MA02

Ciprofloxacin

Principio Attivo **CIPROFLOXACINA CLORIDRATO MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

750	MG	di sostanza base	12 compresse			A
-----	----	------------------	--------------	--	--	---

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per sospensione orale

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

5	%		100 ml			A
10	%		100 ml			A

Principio Attivo **CIPROFLOXACINA CLORIDRATO MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

250	MG	di sostanza base	10 compresse			A
250	MG	di sostanza base	12 compresse			A
500	MG	di sostanza base	6 compresse			A
750	MG	di sostanza base	12 compresse			A

ATC

J01MA03

Pefloxacin

Principio Attivo **PEFLOXACINA MESILATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01MA Fluorochinoloni

Categoria: J01MA/0

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

400

MG

di sostanza base

**Quantità**

2 compresse

**Fascia SSN**

A

ATC

J01MA04

Enoxacina

Principio Attivo

**ENOXACINA SESQUIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

300

MG

di sostanza base

**Quantità**

12 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

di sostanza base

8 compresse

A

ATC

J01MA06

Norfloxacin

Principio Attivo

**NORFLOXACINA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

14 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

400

MG

**Quantità**

14 compresse

**Fascia SSN**

A

ATC

J01MA07

Lomefloxacin

Principio Attivo

**LOMEFLOXACINA**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

**DOSAGGIO**

0,3

%

**Quantità**

5 ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo

**LOMEFLOXACINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

400

MG

di sostanza base

**Quantità**

5 compresse

**Fascia SSN**

A

ATC

J01MA10

Rufloxacin

Principio Attivo

**RUFLOXACINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

150

MG

**Quantità**

6 compresse

**Fascia SSN**

A

200

MG

6 compresse

A

ATC

J01MA12

Levofloxacin

Principio Attivo

**LEVOFLOXACINA EMIIDRATA**

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

5 compresse

**Fascia SSN**

A

500

MG

5 compresse

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01XA/0**

J01XA

Altri antibatterici

Antibatterici glicopeptidici

ATC

J01XA02

Teicoplanina

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J01XA Antibatterici glicopeptidici

Categoria: J01XA/0

Principio Attivo **TEICOPLANINA**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

1 fiala

mg/ml

Fascia SSN

A 56

**CATEGORIA OMOGENEA J01XD/0**

J01XD Altri antibatterici Derivati imidazolici

ATC J01XD01 Metronidazolo

Principio Attivo **METRONIDAZOLO**

Forma Farmaceutica Soluzione per infusione endovenosa

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

1 fiala

5

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J01XX/0**

J01XX Altri antibatterici Altri antibatterici

ATC J01XX01 Fosfomicina

Principio Attivo **FOSFOMICINA TROMETAMOLO**

Forma Farmaceutica Granuli per soluzione orale

DOSAGGIO

2000

MG

di sostanza base

Quantità

2 bustine

3000

MG

di sostanza base

2 bustine

Fascia SSN

A

A

ATC J01XX04 Spectinomicina

Principio Attivo **SPECTINOMICINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

2000

MG

di sostanza base

Quantità

1 fiala

400

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J02AB/0**

J02AB Antimicotici per uso sistemico Derivati imidazolici

ATC J02AB02 Ketoconazolo

Principio Attivo **KETOCONAZOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J02AC/0**

J02AC Antimicotici per uso sistemico Derivati triazolici

ATC J02AC01 Fluconazolo

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J02AC Derivati triazolici

Categoria: J02AC0

Principio Attivo **FLUCONAZOLO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

100

MG

**Quantità**

10 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

**DOSAGGIO**

1

%

**Quantità**

350 ml

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Sospensione orale

**DOSAGGIO**

350

MG

**Quantità**

1 flacone 0

**Fascia SSN**

A

**ATC J02AC02 Itraconazolo**Principio Attivo **ITRACONAZOLO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

100

MG

**Quantità**

8 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Soluzione orale

**DOSAGGIO**

1

%

**Quantità**

150 ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA J04AB/0****J04AB Farmaci per il trattamento Antibiotici della tubercolosi****ATC J04AB02 Rifampicina**Principio Attivo **RIFAMPICINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

150

MG

**Quantità**

8 capsule

**Fascia SSN**

A

300

MG

8 capsule

A

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

600

MG

**Quantità**

8 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

450

MG

**Quantità**

8 compresse

**Fascia SSN**

A

600

MG

8 compresse

A

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione per infusione

**DOSAGGIO**

600

MG

**Quantità**

1 fiala 60 mg/ml

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

2

%

**Quantità**

60 ml

**Fascia SSN**

A

**ATC J04AB04 Rifabutina**Principio Attivo **RIFABUTINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J04AB Antibiotici

150

MG

30 capsule

Categoria: J04AB/0

A 56

**CATEGORIA OMOGENEA J04AC/0**J04AC Farmaci per il trattamento Idrasidi  
della tubercolosi

ATC J04AC01 Isoniazide

Principio Attivo **ISONIAZIDE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

200

MG

50 compresse

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

5 fiale

100

mg/ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J04AK/0**J04AK Farmaci per il trattamento Altri farmaci per il trattamento  
della tubercolosi della tubercolosi

ATC J04AK01 Pirazinamide

Principio Attivo **PIRAZINAMIDE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

ATC J04AK02 Etambutolo

Principio Attivo **ETAMBUOLO DICLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

400

MG

20 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA J04AM/0**J04AM Farmaci per il trattamento Associazioni di farmaci per il  
della tubercolosi trattamento della tubercolosi

ATC J04AM03 Etambutolo, associazioni

Principio Attivo **ISONIAZIDE+PIRIDOSSINA CLORIDRATO+ETAMBUOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

125

5

40

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J05AB Nucleosidi e nucleotidi (escl. inibitori della transcriptasi inversa)

Categoria: J05AB/0

**CATEGORIA OMOGENEA J05AB/0**

J05AB      Antivirali ad azione diretta      Nucleosidi e nucleotidi (escl. inibitori della transcriptasi inversa)

ATC      J05AB01      Aciclovir

Principio Attivo **ACICLOVIR**

Forma Farmaceutica      Compresa

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

400

MG

25 compresse

A

800

MG

25 compresse

A

800

MG

35 compresse

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO

8

%

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Polvere per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

3 fiale

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

8

%

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Sospensione orale

DOSAGGIO

8

%

Quantità

100 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Unguento oftalmico

DOSAGGIO

3

%

Quantità

4,5 grammi

Fascia SSN

A

ATC      J05AB06      Ganciclovir

Principio Attivo **GANCICLOVIR**

Forma Farmaceutica      Capsula rigida

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

84 capsule

Fascia SSN

A 37

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione per infusione

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A 37

50

mg/ml

ATC      J05AB09      Famciclovir

Principio Attivo **FAMCICLOVIR**

Forma Farmaceutica      Compresa

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

21 compresse

Fascia SSN

A

ATC      J05AB11      Valaciclovir

Principio Attivo **VALACICLOVIR CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Compresa rivestita

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

A  
A

## A 37

## A 37

## A 37

## A 37



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J05AF Inibitori della transcriptasi inversa, nucleosidi

Categoria: J05AF0

0,75

MG

100 compresse

A 37

**CATEGORIA OMOGENEA J06BB/1**

J06BB Immunoglobuline Immunoglobuline specifiche

ATC J06BB01 Immunoglobulina anti-D (rh)

Principio Attivo **IMMUNOGLOBULINA UMANA (IGG) ANTI-RHO (D)**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

100	MCG	1 fiala	0,1	mg/ml	A 37
100	MCG	1 fiala	0,05	mg/ml	A 37
200	MCG	1 fiala	0,1	mg/ml	A 37
250	MCG	1 fiala	0,125	mg/ml	A 37
300	MCG	1 fiala	0,15	mg/ml	A 37

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

100	MCG	1 fiala	0,05	mg/ml	A 37
200	MCG di sostanza base	1 fiala	0,1	mg/ml	A 37
200	MCG	1 fiala	0,1	mg/ml	A 37
250	MCG	1 fiala	0,125	mg/ml	A 37
300	MCG	1 fiala	0,1	mg/ml	A 37
300	MCG	1 fiala	0,15	mg/ml	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA J06BB/2**

J06BB Immunoglobuline Immunoglobuline specifiche

ATC J06BB02 Immunoglobulina tetanica

Principio Attivo **IMMUNOGLOBULINE (ANTITOSSINA) UMANA ANTITETANICA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

250	UI	1 fiala	250	UI/ml	A
250	UI	1 fiala	125	UI/ml	A
500	UI	1 fiala	250	UI/ml	A

ATC J06BB04 Immunoglobulina anti-epatite B

Principio Attivo **IMMUNOGLOBULINA UMANA ANTIEPATITE B**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

180	UI	1 fiala	180	UI/ml	A
200	UI	1 fiala	200	UI/ml	A
200	UI	1 fiala	100	UI/ml	A
400	UI	1 fiala	200	UI/ml	A
540	UI	1 fiala	180	UI/ml	A
600	UI	1 fiala	200	UI/ml	A

ATC J06BB05 Immunoglobulina umana antirabbica

Principio Attivo **IMMUNOGLOBULINA UMANA ANTIRABBICA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

300	UI	1 fiala	150	UI/ml	A
-----	----	---------	-----	-------	---

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

J06BB Immunoglobuline specifiche

Categoria: J06BB/2

1500

UI

1 fiala

150

UI/ml

A

ATC J06BB06 Immunoglobulina umana antirosolia

Principio Attivo **IMMUNOGLOBULINE UMANE ANTIROSOLIA**

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

320	MG	1 fiala	4500	UI/ml	A
320	MG	1 fiala	160	mg/ml	A
800	MG	1 fiala	160	mg/ml	A
1600	MG	1 fiala	160	mg/ml	A
1600	MG	1 fiala	1500	UI/ml	A
30000	MG	1 fiala	6000	UI/ml	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L01AA Analoghi della mostarda azotata

Categoria: L01AA/0

L

Farmaci antineoplastici e immunomodulatori

**CATEGORIA OMOGENEA L01AA/0**

L01AA Sostanze alchilanti Analoghi della mostarda azotata

ATC L01AA01 Ciclofosfamide

Principio Attivo **CICLOFOSFAMIDE MONOIDRATA**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

50

MG

di sostanza base

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

ATC L01AA02 Clorambucile

Principio Attivo **CLORAMBUCILE**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO

2

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

5

MG

25 compresse

A

ATC L01AA03 Melfalan

Principio Attivo **MELFALAN**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01AB/0**

L01AB Sostanze alchilanti Alchilsulfonati

ATC L01AB01 Busulfano

Principio Attivo **BUSULFANO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

2

MG

Quantità

100 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01AX/0**

L01AX Sostanze alchilanti Altre sostanze alchilanti

ATC L01AX02 Pipobromano

Principio Attivo **PIPOBROMANO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01BA/0**

L01BA Antimetaboliti Analoghi dell'acido folico

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L01BA Analoghi dell'acido folico

Categoria: L01BA/0

ATC L01BA01 Metotrexato

Principio Attivo **METOTREXATE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

2,5

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

1 fiala

25

mg/ml

Fascia SSN

A

500

MG

1 fiala

25

mg/ml

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

5 fiale

2,5

mg/ml

Fascia SSN

A

50

MG

5 fiale

25

mg/ml

A

100

MG

5 fiale

25

mg/ml

A

500

MG

5 fiale

25

mg/ml

A

1000

MG

5 fiale

100

mg/ml

A

Principio Attivo **METOTREXATE SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5

MG

di sostanza base

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A

50

MG

di sostanza base

1 fiala

A

500

MG

di sostanza base

1 fiala

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01BB/0**

L01BB Antimetaboliti

Analoghi della purina

ATC L01BB02 Mercaptopurina

Principio Attivo **MERCAPTOPURINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

ATC L01BB03 Tioguanina

Principio Attivo **TIOGUANINE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

40

MG

Quantità

25 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01BC/0**

L01BC Antimetaboliti

Analoghi della pirimidina

ATC L01BC02 Fluorouracile

Principio Attivo **FLUOROURACILE**

Forma Farmaceutica Unguento

DOSAGGIO

5

%

Quantità

20 grammi

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L01BC Analoghi della pirimidina

Categoria: L01BC/0

ATC L01BC03 Tegafur

Principio Attivo **TEGAFUR**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01DB/0**

L01DB Antibiotici citotossici Antracicline e sostanze correlate

ATC L01DB06 Idarubicina

Principio Attivo **IDARUBICINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

1 capsule

Fascia SSN

A

10

MG

1 capsule

A

25

MG

1 capsule

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01XB/0**

L01XB Altri antineoplastici Metilidrazine

ATC L01XB01 Procarbazina

Principio Attivo **PROCARBAZINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

50

MG

di sostanza base

Quantità

50 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L01XX/0**

L01XX Altri antineoplastici Altri antineoplastici

ATC L01XX03 Altretamina

Principio Attivo **ALTRETAMINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

25 capsule

Fascia SSN

A

ATC L01XX05 Idrossicarbamide

Principio Attivo **IDROSSICARBAMIDE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

500

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

ATC L01XX11 Estramustina

Principio Attivo **ESTRAMUSTINA FOSFATO SODICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L01XX Altri antineoplastici

140

MG

40 capsule

Categoria: L01XX0

A

**CATEGORIA OMOGENEA L02AB/0****L02AB Ormoni ed agenti correlati Progestinici****ATC L02AB01 Megestrol acetato**Principio Attivo **MEGESTROLO ACETATO**Forma Farmaceutica **Compressa****DOSAGGIO**

160

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 28

Forma Farmaceutica **Granulato(granulare)****DOSAGGIO**

160

MG

**Quantità**

30 bustine

**Fascia SSN**

A 28

**ATC L02AB02 Medrossiprogesterone**Principio Attivo **MEDROSSIPROGESTERONE ACETATO**Forma Farmaceutica **Compressa****DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 28

500

MG

30 compresse

A 28

Forma Farmaceutica **Granuli per sospensione orale****DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

10 bustine

**Fascia SSN**

A 28

1000

MG

10 bustine

A 28

Forma Farmaceutica **Sospensione iniettabile****DOSAGGIO**

150

MG

**Quantità**

1 fiala 150 mg/ml

**Fascia SSN**

A 28

500

MG

1 fiala 147,06 mg/ml

A 28

1000

MG

1 fiala 149,25 mg/ml

A 28

1000

MG

1 fiala 200 mg/ml

A 28

Forma Farmaceutica **Sospensione orale****DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

30 flaconi

**Fascia SSN**

A 28

1000

MG

15 flaconi

A 28

**ATC L02AB03 Gestonorone caproato**Principio Attivo **IDROSSIPROGESTERONE CAPROATO**Forma Farmaceutica **Sospensione iniettabile****DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

1 fiala 100 mg/ml

**Fascia SSN**

A 28

**CATEGORIA OMOGENEA L02AE/0****L02AE Ormoni ed agenti correlati Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine****ATC L02AE01 Buserelin**Principio Attivo **BUSERELIN ACETATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L02AE Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine

Categoria: L02AE/0

Forma Farmaceutica	Impianto				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
6,3	MG di sostanza base	1 fiala			A 51
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
1	MG di sostanza base	1 fiala	1	mg/ml	A 51
Forma Farmaceutica	Spray rinologico, soluzione				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
10	MG di sostanza base	100 dosi			A 51

ATC L02AE02 Leuprolide

Principio Attivo **LEUPROLIDE**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per sospensione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
11,25	MG	1 fiala	5,625	mg/ml	A 51

Principio Attivo **LEUPROLIDE ACETATO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per sospensione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
3,75	MG	1 fiala	1,875	mg/ml	A 51

ATC L02AE03 Goserelin

Principio Attivo **GOSERELIN ACETATO**

Forma Farmaceutica	Impianto				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
3,6	MG	1 fiala			A 51
10,8	MG	1 fiala			A 51

ATC L02AE04 Triptorelina

Principio Attivo **TRIPTORELINA**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per sospensione iniettabile				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
3,75	MG	1 fiala			A 51
11,25	MG	1 fiale			A 51

**CATEGORIA OMOGENEA L02BA/0**L02BA Antagonisti ormonali ed Antiestrogeni  
agenti correlati

ATC L02BA01 Tamoxifene

Principio Attivo **TAMOXIFENE CITRATO**

Forma Farmaceutica	Compresa				
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>			<b>Fascia SSN</b>
10	MG di sostanza base	30 compresse			A
20	MG di sostanza base	20 compresse			A
20	MG di sostanza base	30 compresse			A

ATC L02BA02 Toremifene

Principio Attivo **TOREMIFENE CITRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L02BA Antiestrogeni

Categoria: L02BA0

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

60

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L02BB/0**L02BB Antagonisti ormonali ed Antiandrogeni  
agenti correlati

ATC L02BB01 Flutamide

Principio Attivo **FLUTAMIDE**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

375

MG

12 compresse

A

ATC L02BB03 Bicalutamide

Principio Attivo **BICALUTAMIDE**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA L02BG/0**L02BG Antagonisti ormonali ed Inibitori enzimatici  
agenti correlati

ATC L02BG01 Aminoglutetimide

Principio Attivo **AMINOGLUTETIMIDE**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

40 compresse

Fascia SSN

A

ATC L02BG02 Formestan

Principio Attivo **FORMESTAN**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per sospensione iniettabile

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

1 fiala

125

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC L02BG03 Anastrozolo

Principio Attivo **ANASTROZOLO**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

ATC L02BG04 Letrozolo

Principio Attivo **LETROZOLO**

Forma Farmaceutica

Compressa

DOSAGGIO

2,5

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L03AA Fattori stimolanti le colonie

Categoria: L03AA/0

**CATEGORIA OMOGENEA L03AA/0**

L03AA      Citochine e immunomodulatori      Fattori stimolanti le colonie

ATC      L03AA02      Filgrastim

Principio Attivo      **FILGRASTIM**

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

30000000

UI

**Quantità**

1 fiala

30000000 UI/ml

**Fascia SSN**

A 30

ATC      L03AA03      Molgramostim

Principio Attivo      **MOLGRAMOSTIM**

Forma Farmaceutica      Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

150

MCG

**Quantità**

1 fiala

0,1500000 mg/ml

**Fascia SSN**

A 30

300

MCG

1 fiala

0,3000000 mg/ml

A 30

ATC      L03AA10      Lenograstim

Principio Attivo      **LENOGRASTIM**

Forma Farmaceutica      Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

13400000

UI

**Quantità**

1 fiala

13400000 UI/ml

**Fascia SSN**

A 30

33600000

UI

1 fiala

33600000 UI/ml

A 30

**CATEGORIA OMOGENEA L03AB/1**

L03AB      Citochine e immunomodulatori      Interferoni

ATC      L03AB01      Interferone alfa naturale

Principio Attivo      **INTERFERONE ALFA (LINFOBLASTOIDE N-3)**

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

1000000

UI

**Quantità**

1 fiala

1000000 UI/ml

**Fascia SSN**

A 61

3000000

UI

1 fiala

3000000 UI/ml

A 61

6000000

UI

1 fiala

6000000 UI/ml

A 61

6000000

UI

1 fiala

1000000 UI/ml

A 61

ATC      L03AB04      Interferone alfa-2a

Principio Attivo      **INTERFERONE ALFA-2A RICOMBINANTE**

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

3000000

UI

**Quantità**

1 fiala

3000000 UI/ml

**Fascia SSN**

A 32

6000000

UI

1 fiala

6000000 UI/ml

A 32

9000000

UI

1 fiala

9000000 UI/ml

A 32

ATC      L03AB05      Interferone alfa-2b

Principio Attivo      **INTERFERONE ALFA-2B RICOMBINANTE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L03AB Interferoni

Categoria: L03AB/1

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile				Categoria: L03AB/1
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
1000000	UI	1 fiala	1000000	UI/ml	A 32
1000000	UI	1 fiala	10000000	UI/ml	A 32
3000000	UI	1 fiala	3000000	UI/ml	A 32
5000000	UI	1 fiala	5000000	UI/ml	A 32
10000000	UI	1 fiala	10000000	UI/ml	A 32
10000000	UI	1 fiala	5000000	UI/ml	A 32
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
3000000	ui	1 flacone	3000000	UI/ml	A 32
5000000	ui	1 flacone	5000000	UI/ml	A 32
10000000	ui	1 flacone	10000000	UI/ml	A 32

ATC L03AB06 Interferone alfa-n1

Principio Attivo **INTERFERONE ALFA (LINFOBLASTOIDE N-1)**

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
3000000	UI	1 fiala	3000000	UI/ml	A 52

Principio Attivo **INTERFERONE ALFA (LINFOBLASTOIDE N-1)**

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
3000000	UI	1 fiala	3000000	UI/ml	A 52
5000000	UI	1 fiala	5000000	UI/ml	A 52
10000000	UI	1 fiala	10000000	UI/ml	A 52

**CATEGORIA OMOGENEA L03AB/2**L03AB Citochine e Interferoni  
immunomodulatori

ATC L03AB Interferoni

Principio Attivo **INTERFERONE BETA RICOMBINANTE UMANO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
1000000	UI	3 fiale	1000000	UI/ml	A 33
3000000	UI	1 fiala	1500000	UI/ml	A 33
3000000	UI	3 fiale	1500000	UI/ml	A 33
10000000	UI	3 fiale	1000000	UI/ml	A 33

ATC L03AB02 Interferone beta naturale

Principio Attivo **INTERFERONE UMANO DA FIBROBLASTI**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
1000000	UI	3 fiale	1000000	UI/ml	A 33
3000000	UI	3 fiale	1500000	UI/ml	A 33
3000000	UI	3 fiale	1000000	UI/ml	A 33

ATC L03AB07 Interferone beta-1a

Principio Attivo **INTERFERONE BETA 1-B**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L03AB Interferoni

Categoria: L03AB/2

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

0,25

MG

15 fiale

A 65

Principio Attivo **INTERFERON BETA - 1A**

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

22

mcg

12 fiale

A 65

30

mcg

4 fiale

A 65

**CATEGORIA OMOGENEA L03AX/0**

L03AX

Citochine e  
immunomodulatori

Altre citochine e immunomodulatori

ATC

L03AX

Altre citochine e immunomodulatori

Principio Attivo **LEVAMISOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

50

MG

20 compresse

A 53

**CATEGORIA OMOGENEA L04AA/0**

L04AA

Sostanze ad azione  
immunosoppressivaSostanze ad azione  
immunosoppressiva selettiva

ATC

L04AA01

Ciclosporina

Principio Attivo **CICLOSPORINA**

Forma Farmaceutica

Capsula molle

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25

MG

50 capsule

A

50

MG

50 capsule

A

100

MG

30 capsule

A

Forma Farmaceutica

Concentrato per soluzione per infusione

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

250

MG

10 fiale

A

Forma Farmaceutica

Soluzione orale

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10

%

50 ml

A

ATC

L04AA05

Tacrolimus

Principio Attivo **TACROLIMUS**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

1

MG

30 capsule

A 37

1

MG

50 capsule

A 37

1

MG

100 capsule

A 37

5

MG

30 capsule

A 37

5

MG

50 capsule

A 37

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

L04AA Sostanze ad azione immunosoppressiva selettiva

5

MG

10 fiale

5

Categoria: L04AA/0

mg/ml

A 37

**CATEGORIA OMOGENEA L04AX/0**

L04AX

Sostanze ad azione  
immunosoppressivaAltre sostanze ad azione  
immunosoppressiva

ATC

L04AX01

Azatioprina

Principio Attivo **AZATIOPRINA**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AB Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate

Categoria: M01AB/0

**M** Sistema muscolo-scheletrico**CATEGORIA OMOGENEA M01AB/0**

M01AB Farmaci Derivati dell'acido acetico e antinfiammatori/antireumatici sostanze correlate  
ci, non steroidei

ATC		M01AB		Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate			
Principio Attivo		AMTOLMETINA GUACIL					
Forma Farmaceutica		Compressa					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
600		MG		30 compresse		A 66	
ATC		M01AB01		Indometacina			
Principio Attivo		INDOMETACINA METILGLUCAMINA					
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
50		MG		6 fiale 25 mg/ml		A	
Principio Attivo		INDOMETACINA					
Forma Farmaceutica		Capsula rigida					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
25		MG		25 capsule		A 66	
50		MG		20 capsule		A 66	
50		MG		25 capsule		A 66	
ATC		M01AB02		Sulindac			
Principio Attivo		SULINDAC					
Forma Farmaceutica		Compressa					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
100		MG		30 compresse		A 66	
200		MG		20 compresse		A 66	
200		MG		30 compresse		A 66	
ATC		M01AB05		Diclofenac			
Principio Attivo		DICLOFENAC SODICO					
Forma Farmaceutica		Capsula a rilascio prolungato					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
75		MG		20 capsule		A 66	
100		MG		20 capsule		A 66	
150		MG		20 capsule		A 66	
Forma Farmaceutica		Capsula gastroresistente					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
100		MG		21 capsule		A 66	
Forma Farmaceutica		Compressa					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
50		MG		30 compresse		A 66	
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio modificato					
DOSAGGIO				Quantità		Fascia SSN	
100		MG		21 compresse		A 66	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AB Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate

Categoria: M01AB/0

Forma Farmaceutica Compressa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

75

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

100

MG

20 compresse

A 66

100

MG

21 compresse

A 66

Forma Farmaceutica

Compressa gastroresistente

**DOSAGGIO**

50

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

75

MG

**Quantità**

5 fiale

**Fascia SSN**

A

75

MG

5 fiale

25

mg/ml

A

75

MG

6 fiale

25

mg/ml

A

Principio Attivo **DICLOFENAC POTASSICO**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

50

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

ATC

M01AB10

Fentiazac

Principio Attivo **FENTIAZAC**

Forma Farmaceutica

Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

ATC

M01AB11

Acemetacina

Principio Attivo **ACEMETACINA**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

60

MG

**Quantità**

30 capsule

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

**DOSAGGIO**

60

MG

**Quantità**

30 bustine

**Fascia SSN**

A 66

ATC

M01AB14

Proglumetacina

Principio Attivo **PROGLUMETACINA DIMALEATO**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

150

MG

**Quantità**

20 capsule

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

300

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

A 66

ATC

M01AB15

Ketorolac

Principio Attivo **KETOROLAC TROMETAMINA**

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

30

MG

**Quantità**

3 fiale

30

mg/ml

**Fascia SSN**

A

ATC

M01AB55

Diclofenac, associazioni

Principio Attivo **DICLOFENAC+MISOPROSTOLO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AB Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate

Categoria: M01AB/0

Forma Farmaceutica		Compressa		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
50	20	MG-MCG		30 compresse		B 1B	
50	20	MG-MCG		60 compresse		B 1B	
75	20	MCG-MG		30 compresse		B 1B	

**CATEGORIA OMOGENEA M01AC/0**

M01AC Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidei Oxiam-derivati

ATC M01AC Oxiam-derivati

Principio Attivo **CINNOXICAM**

Forma Farmaceutica		Compressa		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
15		MG		30 compresse		A 66	
30		MG		20 compresse		A 66	

ATC M01AC01 Piroxicam

Principio Attivo **PIROXICAM**

Forma Farmaceutica		Capsula rigida		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
10		MG		30 capsule		A 66	
20		MG		15 capsule		A 66	
20		MG		30 capsule		A 66	
20		MG		30 capsule 0		A 66	
Forma Farmaceutica		Compressa		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
10		MG		30 compresse		A 66	
20		MG		30 compresse		A 66	
Forma Farmaceutica		Compressa solubile		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
20		MG		30 compresse 0		A 66	
20		MG		30 compresse		A 66	
Forma Farmaceutica		Compressa sublinguale		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
20		MG		20 compresse		A 66	
Forma Farmaceutica		Polvere e solvente per soluzione iniettabile		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
20		MG		1 fiala	10 mg/ml	A	
20		MG		6 fiale	10 mg/ml	A	
20		MG		6 fiale	20 mg/ml	A	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
20		MG		3 fiale	*	A	
20		MG		6 fiale	20 mg/ml	A	

Principio Attivo **PIROXICAM BETA-CICLODESTRINA**

Forma Farmaceutica		Compressa		Quantità		Fascia SSN	
DOSAGGIO							
20		MG di sostanza base		30 compresse		A 66	

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AC Oxicam-derivati

Categoria: M01AC/0

Forma Farmaceutica	Granuli per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG	di sostanza base	20 bustine	A 66

ATC	M01AC02	Tenoxicam
-----	---------	-----------

Principio Attivo **TENOXICAM**

Forma Farmaceutica	Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG		30 compresse	A 66

Forma Farmaceutica	Compresa rivestita			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG		30 compresse	A 66

Forma Farmaceutica	Granuli per sospensione orale			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG		30 bustine	A 66

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
20	MG		6 fiale	A

ATC	M01AC06	Meloxicam
-----	---------	-----------

Principio Attivo **MELOXICAM**

Forma Farmaceutica	Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
7,5	MG		30 compresse	A 66
15	MG		30 compresse	A 66

**CATEGORIA OMOGENEA M01AE/0**

M01AE Farmaci Derivati dell'acido propionico  
antinfiammatori/antireumatici,  
ci, non steroidei

ATC	M01AE	Derivati dell'acido propionico
-----	-------	--------------------------------

Principio Attivo **FURPROFENE**

Forma Farmaceutica	Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
200	MG		20 compresse	A 66

ATC	M01AE01	Ibuprofene
-----	---------	------------

Principio Attivo **IBUPROFENE**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
400	MG		30 capsule	A 66

Forma Farmaceutica	Compresa			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
400	MG		30 compresse	A 66
600	MG		30 compresse	A 66

Forma Farmaceutica	Granulato (granulare)			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
600	MG		30 bustine	A 66



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AE Derivati dell'acido propionico

Categoria: M01AE/0

Principio Attivo **IBUPROFENE LISINA**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

500

MG di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

400

MG di sostanza base

**Quantità**

6 fiale

133,33299 mg/ml

**Fascia SSN**

A

ATC

M01AE02

Naproxen

Principio Attivo **NAPROXENE**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

30 capsule

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

750

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

750

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa gastroresistente

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

20 bustine

**Fascia SSN**

A 66

500

MG

30 bustine

A 66

Forma Farmaceutica

Polvere orale

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

30 bustine

**Fascia SSN**

A 66

Principio Attivo **NAPROXENE SODICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

275

MG

**Quantità**

30 capsule

**Fascia SSN**

A 66

550

MG

20 capsule

A 66

550

MG

30 capsule

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

550

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

**DOSAGGIO**

550

MG

**Quantità**

30 bustine

**Fascia SSN**

A 66

Principio Attivo **NAPROXENE SALE DI AMINOBUTANOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

680

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 66

Principio Attivo **NAPROXENE PIPERAZINA**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AE Derivati dell'acido propionico

Categoria: M01AE/0

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
300	MG	30 capsule	A 66
Forma Farmaceutica	Granulato(granulare)		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
300	MG	30 bustine	A 66
<b>Principio Attivo NAPROXENE BETAINATO SODICO</b>			
Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
275	MG	30 capsule	A 66
550	MG	30 capsule	A 66

**ATC M01AE03 Ketoprofene****Principio Attivo KETOPROFENE**

Forma Farmaceutica	Capsula a rilascio prolungato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100	MG	30 capsule	A 66
150	MG	30 capsule	A 66
200	MG	30 capsule	A 66
Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
50	MG	20 capsule	A 66
50	MG	30 capsule	A 66
100	MG	20 capsule	A 66
100	MG	30 capsule	A 66
Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
50	MG	6 fiale 20 mg/ml	A
100	MG	6 fiale 40 mg/ml	A

**Principio Attivo KETOPROFENE SALE DI LISINA**

Forma Farmaceutica	Capsula a rilascio modificato		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
320	MG	20 capsule	A 66
Forma Farmaceutica	Granuli per soluzione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
80	MG	30 bustine	A 66
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
160	MG	6 fiale 80 mg/ml	A

**Principio Attivo KETOPROFENE SODICO**

Forma Farmaceutica	Polvere e solvente per soluzione iniettabile		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100	MG di sostanza base	6 fiale 40 mg/ml	A

**ATC M01AE05 Fenbufene****Principio Attivo FENBUFENE**

Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
300	MG	20 capsule	A 66

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AE Derivati dell'acido propionico

Categoria: M01AE/0

ATC M01AE09 Flurbiprofene

Principio Attivo **FLURBIPROFENE**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio modificato

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Compressa film-rivestita

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

0,5

%

Quantità

160 ml

Fascia SSN

A 66

ATC M01AE11 Acido tiaprofenico

Principio Attivo **ACIDO TIAPROFENICO**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

ATC M01AE51 Ibuprofene, associazioni

Principio Attivo **METOXIBUTROPATO**

Forma Farmaceutica Granuli per soluzione orale

DOSAGGIO

600

MG

Quantità

20 bustine

Fascia SSN

A 66

Principio Attivo **L-ARGININA+IBUPROFENE**

Forma Farmaceutica Granuli per soluzione orale

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

600

MG

20 bustine

A 66

**CATEGORIA OMOGENEA M01AG/0**

M01AG Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidei Fenamati

ATC M01AG01 Acido mefenamico

Principio Attivo **ACIDO MEFENAMICO**

Forma Farmaceutica Capsula molle

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A 66

**CATEGORIA OMOGENEA M01AX/0**

M01AX Farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei Altri farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AX Altri farmaci antinfiammatori/ antireumatici non steroidei

Categoria: M01AX/0

ATC M01AX01 Nabumetone

Principio Attivo **NABUMETONE**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

DOSAGGIO

1000

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

DOSAGGIO

1000

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

ATC M01AX02 Acido niflumico

Principio Attivo **ACIDO NIFLUMICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A 66

ATC M01AX17 Nimesulide

Principio Attivo **NIMESULIDE**

Forma Farmaceutica Capsula per mucosa orale(capsula buccale)

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 66

200

MG

30 compresse

A 66

400

MG

30 compresse

A 66

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

400

MG

30 bustine

A 66

Forma Farmaceutica

Granuli per soluzione orale

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Polvere per sospensione orale

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

Principio Attivo **NIMESULIDE BETACICLODESTRINA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A 66

ATC M01AX22 Morniflumato

Principio Attivo **MORNIFLUMATO BASE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M01AX Altri farmaci antinfiammatori/ antireumatici non steroidei

Categoria: M01AX/0

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

700

MG

## Quantità

20 compresse

## Fascia SSN

A 66

Forma Farmaceutica Granuli per sospensione orale

## DOSAGGIO

350

MG

## Quantità

20 bustine

## Fascia SSN

A 66

**CATEGORIA OMOGENEA M01CB/0**M01CB Sostanze antireumatiche Preparati a base di oro  
specifiche

ATC M01CB02 Sodio aurotiosolfato

Principio Attivo **SODIO AUROTIOSOLFATO**

Forma Farmaceutica Sospensione iniettabile

## DOSAGGIO

5,61

MG

## Quantità

10 fiale

10

mg/ml

## Fascia SSN

A

28,05

MG

5 fiale

50

mg/ml

A

56,1

MG

5 fiale

100

mg/ml

A

ATC M01CB03 Auranofin

Principio Attivo **AURANOFIN**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

## DOSAGGIO

3

MG

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M01CC/0**M01CC Sostanze antireumatiche Penicillamina ed analoghi  
specifiche

ATC M01CC01 Penicillamina

Principio Attivo **PENICILLAMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

## DOSAGGIO

150

MG

di sostanza base

## Quantità

50 capsule

## Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M03BX/0**M03BX Miorilassanti ad azione Altri miorilassanti ad azione  
centrale centrale

ATC M03BX01 Baclofene

Principio Attivo **BACLOFENE**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

25

MG

## Quantità

50 compresse

## Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M03CA Dantrolene e derivati

Categoria: M03CA/0

**CATEGORIA OMOGENEA M03CA/0**

M03CA Miorilassanti ad azione diretta Dantrolene e derivati

ATC M03CA01 Dantrolene

Principio Attivo **DANTROLENE SODICO TETRAIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

50 capsule

Fascia SSN

A

50

MG

50 capsule

A

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

0,5

%

Quantità

160 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M04AA/0**

M04AA Antigottosi Preparati inibenti la formazione di acido urico

ATC M04AA01 Allopurinolo

Principio Attivo **ALLOPURINOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

50 compresse

Fascia SSN

A

150

MG

40 compresse

A

300

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Granulato effervescente

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

30 bustine

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Granuli per sospensione orale

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

28 bustine

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M04AC/0**

M04AC Antigottosi Preparati senza effetto sul metabolismo dell'acido urico

ATC M04AC01 Colchicina

Principio Attivo **COLCHICINA**

Forma Farmaceutica Granulato(granulare)

DOSAGGIO

1

MG

Quantità

60 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M04AX/0**

M04AX Antigottosi Altri preparati antigottosi

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

M04AX Altri preparati antigottosi

Categoria: M04AX/0

ATC M04AX Altri preparati antigottosi

Principio Attivo **PIPERAZINA**

Forma Farmaceutica Granulato effervescente

DOSAGGIO

80

MG

Quantità

20 bustine

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA M05BA/0**

M05BA Farmaci che agiscono sulla Bifosfonati mineralizzazione

ATC M05BA01 Acido etidronico

Principio Attivo **ETIDRONATO BISODICO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A 42

ATC M05BA02 Acido clodronico

Principio Attivo **SODIO CLODRONATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

10 capsule

Fascia SSN

A 42

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

6 fiale 10 mg/ml

Fascia SSN

A 42

Principio Attivo **DISODIO CLODRONATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

300

MG di sostanza base

Quantità

6 fiale 30 mg/ml

Fascia SSN

A 42

Principio Attivo **DISODIO CLODRONATO TETRAIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

400

MG di sostanza base

Quantità

10 capsule

Fascia SSN

A 42

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

300

MG di sostanza base

Quantità

6 fiale 30 mg/ml

Fascia SSN

A 42

ATC M05BA04 Acido alendronico

Principio Attivo **ALENDRONATO SODICO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

14 compresse

Fascia SSN

A 79

ATC M05BA05 Acido tiludronico

Principio Attivo **TILUDRONATO DISODICO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

240

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N02AA Alcaloidi naturali dell'oppio

Categoria: N02AA/0

N Sistema nervoso

**CATEGORIA OMOGENEA N02AA/0**

N02AA Oppioidi Alcaloidi naturali dell'oppio

ATC N02AA01 Morfina solfato

Principio Attivo **MORFINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

10	MG	16 capsule
30	MG	16 capsule
60	MG	16 capsule
100	MG	16 capsule

**Fascia SSN**A  
A  
A  
A

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

10	MG	16 compresse
30	MG	16 compresse
60	MG	16 compresse
100	MG	16 compresse

**Fascia SSN**A  
A  
A  
A

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

200	MG	16 compresse
-----	----	--------------

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

20	MG/ML	30 ml
----	-------	-------

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **MORFINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

2	MG/ML	100 ml
2	MG/ML	250 ml

**Fascia SSN**A  
A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

10	MG	5 fiale
20	MG	5 fiale

**Fascia SSN**A  
A**CATEGORIA OMOGENEA N02AC/0**

N02AC Oppioidi Derivati della difenilpropilamina

ATC N02AC02 Metadone

Principio Attivo **METADONE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

0,1	%	5 ml
0,1	%	10 ml
0,1	%	20 ml
0,1	%	40 ml
0,1	%	60 ml
0,1	%	80 ml
0,1	%	100 ml

**Fascia SSN**A 37  
A 37  
A 37  
A 37  
A 37  
A 37  
A 37



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N02AC Derivati della difenilpropilamina

Categoria: N02AC/0

Forma Farmaceutica Soluzione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,1	%	5 ml	A 37
0,1	%	10 ml	A 37
0,1	%	20 ml	A 37
0,1	%	40 ml	A 37
0,1	%	80 ml	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA N02AD/0**

N02AD Oppioidi Derivati del benzomorfanio

ATC N02AD01 Pentazocina

Principio Attivo **PENTAZOCINA LATTATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
30	MG di sostanza base	5 fiale 30 mg/ml	A

Principio Attivo **PENTAZOCINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
50	MG di sostanza base	10 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA N02AE/0**

N02AE Oppioidi Derivati dell'oripavina

ATC N02AE01 Buprenorfina

Principio Attivo **BUPRENORFINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,2	MG di sostanza base	10 compresse	A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,3	MG di sostanza base	5 fiale 0,3000000 mg/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA N02AG/0**

N02AG Oppioidi Oppioidi in associazione con antispastici

ATC N02AG01 Morfina e antispastici

Principio Attivo **MORFINA CLORIDRATO+ATROPINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
10 0,	MG	8 fiale	A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N02BA Acido salicilico e derivati

Categoria: N02BA/0

**CATEGORIA OMOGENEA N02BA/0**

N02BA      Altri analgesici e      Acido salicilico e derivati  
antipiretici

ATC      N02BA01      Acido acetilsalicilico

Principio Attivo **ACETILSALICILATO DI LISINA**

Forma Farmaceutica      Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

1000	MG	di sostanza base	Quantità	6 fiale	200	mg/ml	Fascia SSN
1800	MG	di sostanza base	6 fiale	200	mg/ml	A	

Forma Farmaceutica      Polvere per soluzione orale

**DOSAGGIO**

100	MG	di sostanza base	Quantità	30 bustine	Fascia SSN
160	MG	di sostanza base	30 bustine	A	
300	MG	di sostanza base	30 bustine	A	

Principio Attivo **MAGNESIO IDROSSIDO N,F,+ACIDO ACETILSALICILICO+ALLUMINIO IDROSSIDO**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO**

80	30	9	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN
						A

**CATEGORIA OMOGENEA N02CA/0**

N02CA      Antiemeticranici      Alcaloidi della segale cornuta

ATC      N02CA01      Diidroergotamina

Principio Attivo **DIIDROERGOTOSSINA METANSULFONATO**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO**

3	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN
				B

Principio Attivo **DIIDROERGOTAMINA METANSULFONATO**

Forma Farmaceutica      Capsula a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

5	MG	Quantità	30 capsule	Fascia SSN
				B

Forma Farmaceutica      Capsula rigida

**DOSAGGIO**

5	MG	Quantità	30 capsule	Fascia SSN
				B

Forma Farmaceutica      Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

0,2	%	Quantità	15 ml	Fascia SSN
				B

ATC      N02CA52      Ergotamina, associazioni escl. psicolettici

Principio Attivo **ERGOTAMINA TARTRATO+CAFFEINA**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO**

1	10	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN
					B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N02CA Alcaloidi della segale comuta

Categoria: N02CA/0

Forma Farmaceutica      Supposta

**DOSAGGIO**

2      10      MG

Quantità  
5 SupposteFascia SSN  
B**CATEGORIA OMOGENEA N02CC/0**N02CC      Antiemicranici      Agonisti selettivi dei recettori  
5HT<sub>1</sub>

ATC      N02CC01      Sumatriptan

Principio Attivo      **SUMATRIPTAN SUCCINATO**

Forma Farmaceutica      Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

50	MG	di sostanza base	4 compresse
50	MG	di sostanza base	8 compresse
100	MG	di sostanza base	4 compresse

Fascia SSN  
B  
B  
B

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

6      MG      di sostanza base      2 fiale      12      mg/ml

Fascia SSN  
BPrincipio Attivo      **SUMATRIPTAN**

Forma Farmaceutica      Spray rinologico, soluzione

**DOSAGGIO**

20      MG      2 dosi

Fascia SSN  
B

Forma Farmaceutica      Supposta

**DOSAGGIO**

25      MG      2 Supposte

Fascia SSN  
B

ATC      N02CC03      Zolmitriptan

Principio Attivo      **ZOLMITRIPTAN**

Forma Farmaceutica      Compressa

**DOSAGGIO**

2,5	MG		3 compresse
2,5	MG	di sostanza base	30 compresse

Fascia SSN  
B  
B**CATEGORIA OMOGENEA N02CX/0**

N02CX      Antiemicranici      Altri antiemicranici

ATC      N02CX01      Pizotifene

Principio Attivo      **PIZOTIFENE MALATO ACIDO**

Forma Farmaceutica      Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

0,5      MG      di sostanza base      20 compresse

Fascia SSN  
B**CATEGORIA OMOGENEA N03AA/0**

N03AA      Antiepilettici      Barbiturici

ATC      N03AA02      Fenobarbitale

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N03AA Barbiturici e derivati

Categoria: N03AA/0

Principio Attivo **FENOBARBITAL SODICO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
100	MG di sostanza base	6 fiale	100 mg/ml	A
200	MG di sostanza base	10 fiale	200 mg/ml	A

Principio Attivo **FENOBARBITALE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
15	MG	30 compresse		A
50	MG	30 compresse		A
100	19 MG	20 compresse		A
100	MG	20 compresse		A

Forma Farmaceutica Soluzione orale

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
0,3	%	100 grammi		A

ATC N03AA03 Primidone

Principio Attivo **PRIMIDONE**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
250	MG	30 compresse		A

ATC N03AA04 Barbesaclone

Principio Attivo **BARBESACLONE**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
25	MG	50 compresse		A
100	MG	50 compresse		A

**CATEGORIA OMOGENEA N03AB/0**

N03AB Antiepilettici Derivati dell'idantoina

ATC N03AB02 Fenitoina

Principio Attivo **FENITOINA SODICA**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
100	MG	20 compresse		A

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
100	MG	30 compresse		A

**CATEGORIA OMOGENEA N03AD/0**

N03AD Antiepilettici Derivati della succinimide

ATC N03AD01 Etosuccimide

Principio Attivo **ETOSUCCIMIDE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N03AD Derivati della succinimide

Categoria: N03AD0

Forma Farmaceutica Capsula molle

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

50 capsule

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Sciroppo

**DOSAGGIO**

5

%

**Quantità**

250 ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA N03AE/0**

N03AE

Antiepilettici

Derivati benzodiazepinici

**ATC**

N03AE01

Clonazepam

Principio Attivo **CLONAZEPAM**

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

0,25

%

**Quantità**

10 ml

**Fascia SSN**

A 54

**CATEGORIA OMOGENEA N03AF/0**

N03AF

Antiepilettici

Derivati della carbossamide

**ATC**

N03AF01

Carbamazepina

Principio Attivo **CARBAMAZEPINA**

Forma Farmaceutica

Compresa

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa masticabile

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

40 compresse

**Fascia SSN**

A

400

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Sciroppo

**DOSAGGIO**

2

%

**Quantità**

250 ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA N03AG/0**

N03AG

Antiepilettici

Derivati degli acidi grassi

**ATC**

N03AG01

Acido valproico

Principio Attivo **ACIDO VALPROICO SALE SODICO**

Forma Farmaceutica

Compresa gastroresistente

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

40 compresse

**Fascia SSN**

A

500

MG

40 compresse

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N03AG Derivati degli acidi grassi

Categoria: N03AG/0

Forma Farmaceutica      Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

20

%

**Quantità**

40 ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo      **MAGNESIO DIPROPILACETATO**

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

200

MG

**Quantità**

40 compresse

**Fascia SSN**

A

500

MG

40 compresse

A

Forma Farmaceutica

Soluzione orale

**DOSAGGIO**

10

%

**Quantità**

100 ml

**Fascia SSN**

A

**ATC      N03AG02****Valpromide**Principio Attivo      **DI-N-PROPILACETAMIDE**

Forma Farmaceutica

Capsula rigida

**DOSAGGIO**

300

MG

**Quantità**

30 capsule

**Fascia SSN**

A

**ATC      N03AG04****Vigabatrina**Principio Attivo      **VIGABATRINA**

Forma Farmaceutica

Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A 67

Forma Farmaceutica

Granulato(granulare)

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

50 bustine

**Fascia SSN**

A 67

1000

MG

24 bustine

A 67

**ATC      N03AG06****Tiagabina**Principio Attivo      **TIAGABINA**

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A 67

**CATEGORIA OMOGENEA N03AX/0****N03AX      Antiepilettici****Altri antiepilettici****ATC      N03AX09****Lamotrigina**Principio Attivo      **LAMOTRIGINA**

Forma Farmaceutica

Compressa

**DOSAGGIO**

25

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A 67

50

MG

30 compresse

A 67

100

MG

30 compresse

A 67

200

MG

30 compresse

A 67

Forma Farmaceutica

Compressa dispersibile

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

28 compresse

**Fascia SSN**

A 67

25

MG

28 compresse

A 67

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N03AX Altri antiepilettici

Categoria: N03AX/0

50	MG	56 compresse	A 67
100	MG	56 compresse	A 67
200	MG	56 compresse	A 67

ATC N03AX10 Felbamato

Principio Attivo **FELBAMATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
400	MG	40 compresse	A 67
600	MG	40 compresse	A 67

Forma Farmaceutica Sospensione orale

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
12	%	230 ml	A 67

ATC N03AX11 Topiramato

Principio Attivo **TOPIRAMATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
50	MG	60 compresse	A
100	MG	60 compresse	A
200	MG	60 compresse	A

ATC N03AX12 Gabapentin

Principio Attivo **GABAPENTINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
100	MG	50 capsule	A 67
300	MG	50 capsule	A 67
400	MG	30 capsule	A 67

**CATEGORIA OMOGENEA N04AA/0**

N04AA Sostanze anticolinergiche Amine terziarie

ATC N04AA01 Triesifenidile

Principio Attivo **TRIESIFENIDIL CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2	MG	50 compresse	A

ATC N04AA02 Biperidene

Principio Attivo **BIPERIDENE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2	MG	60 compresse	A

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
4	MG	50 compresse	A

Principio Attivo **BIPERIDENE LATTATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N04AA Amine terziarie

Categoria: N04AA/0

Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
5	MG	5 fiale	5	mg/ml	A
ATC	N04AA03	Metixene			

Principio Attivo **METIXENE CLORIDRATO MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
5	MG	20 compresse			A
ATC	N04AA04	Prociclidina			

Principio Attivo **PROCICLIDINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
5	MG	25 compresse			A
ATC	N04AA11	Bornaprina			

Principio Attivo **BORNAPRINE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
4	MG	50 compresse			A

**CATEGORIA OMOGENEA N04AB/0**

N04AB Sostanze anticolinergiche Eteri chimicamente correlati agli antistaminici

ATC	N04AB02	Orfenadrina (cloruro)
-----	---------	-----------------------

Principio Attivo **ORFENADRINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
50	MG	50 compresse			A
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
40	MG	12 fiale	20	mg/ml	A

**CATEGORIA OMOGENEA N04BA/0**

N04BA Sostanze dopaminergiche Dopa e suoi derivati

ATC	N04BA02	Levodopa e inibitori della decarbossilasi
-----	---------	---

Principio Attivo **CARBIDOPA IDRATA+LEVODOPA**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
25 10	MG di sostanza base	50 compresse			A
Forma Farmaceutica	Compressa a rilascio modificato				
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
25 10	MG di sostanza base	50 compresse			A
50 20	MG di sostanza base	30 compresse			A



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N04BA Dopa e suoi derivati

Categoria: N04BA/0

Forma Farmaceutica Compressa a rilascio prolungato

## DOSAGGIO

25 25

MG di sostanza base

## Quantità

50 compresse

## Fascia SSN

A

Principio Attivo **LEVODOPA+BENSERAZIDE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula a rilascio prolungato

## DOSAGGIO

100 2

MG di sostanza base

## Quantità

30 capsule

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Capsula rigida

## DOSAGGIO

100 2

MG di sostanza base

## Quantità

30 capsule

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

200 5

MG di sostanza base

## Quantità

50 compresse

## Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Compressa dispersibile

## DOSAGGIO

100 2

MG di sostanza base

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA N04BC/0**

N04BC Sostanze dopaminergiche Agonisti della dopamina

ATC N04BC Agonisti della dopamina

Principio Attivo **LISURIDE MALEATO ACIDO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

0,2

MG

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

0,5

MG

30 compresse

A

1

MG

30 compresse

A

ATC N04BC01 Bromocriptina

Principio Attivo **BROMOCRIPTINA METANSOLFONATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

## DOSAGGIO

5

MG di sostanza base

## Quantità

30 capsule

## Fascia SSN

A

5

MG di sostanza base

60 capsule

A

10

MG di sostanza base

20 capsule

A

10

MG di sostanza base

40 capsule

A

ATC N04BC02 Pergolide

Principio Attivo **PERGOLIDE MESILATO**

Forma Farmaceutica Compressa

## DOSAGGIO

0,05

MG di sostanza base

## Quantità

30 compresse

## Fascia SSN

A

0,25

MG di sostanza base

40 compresse

A

1

MG di sostanza base

20 compresse

A

ATC N04BC04 Ropinirolo

Principio Attivo **ROPINIROLO HCL**

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

## DOSAGGIO

## Quantità

## Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N04BC Agonisti della dopamina

Categoria: N04BC/0

0,25	MG	di sostanza base	21 compresse	A
0,5	MG	di sostanza base	21 compresse	A
1	MG	di sostanza base	21 compresse	A
2	MG	di sostanza base	21 compresse	A
5	MG	di sostanza base	21 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA N05AA/0**

N05AA      Antipsicotici      Fenotiazine con gruppo dimetilaminopropilico

ATC      N05AA01      Clorpromazina

Principio Attivo **CLORPROMAZINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25	MG	di sostanza base	25 compresse	A
100	MG	di sostanza base	20 compresse	A

Forma Farmaceutica      Compresa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25	MG		25 compresse	A
----	----	--	--------------	---

Forma Farmaceutica      Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

4	%		10 ml	A
4	%	di sostanza base	10 ml	A

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

50	MG	di sostanza base	5 fiale	25	mg/ml	A
----	----	------------------	---------	----	-------	---

ATC      N05AA02      Levomepromazina

Principio Attivo **LEVOMEPRMAZINA MALEATO**

Forma Farmaceutica      Compresa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25	MG	di sostanza base	20 compresse	A
100	MG	di sostanza base	20 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA N05AB/0**

N05AB      Antipsicotici      Fenotiazine con struttura piperazinica

ATC      N05AB01      Dixirazina

Principio Attivo **DIXIRAZINA**

Forma Farmaceutica      Compresa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10	MG		25 compresse	A
25	MG		25 compresse	A

ATC      N05AB02      Flufenazina

Principio Attivo **FLUFENAZINA DECANOATO**

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N05AB Fenotiazine con struttura piperazinica			Categoria: N05AB/0		
25	MG	1 fiala	25	mg/ml	A
Principio Attivo <b>FLUFENAZINA DICLORIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
1	MG	25 compresse		A	
ATC	N05AB03	Perfenazina			
Principio Attivo <b>PERFENAZINA ENANTATO</b>					
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
100	MG	1 fiala	100	mg/ml	A
ATC	N05AB06	Trifluoperazina			
Principio Attivo <b>TRIFLUOPERAZINA DICLORIDRATO</b>					
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
1	MG	30 compresse		A	
2	MG	30 compresse		A	

**CATEGORIA OMOGENEA N05AC/0**

N05AC Antipsicotici Fenotiazine con struttura piperidinica

ATC	N05AC01	Periciazina		
Principio Attivo <b>PERICIAZINA</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
10	MG	30 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Gocce orali,soluzione		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
2	%	10 ml	A	

ATC	N05AC02	Tioridazina		
Principio Attivo <b>TIORIDAZINA CLORIDRATO</b>				
Forma Farmaceutica		Compressa a rilascio prolungato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
200	MG	15 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Compressa rivestita		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
10	MG	25 compresse	A	
25	MG	25 compresse	A	
50	MG	25 compresse	A	
Forma Farmaceutica		Gocce orali,soluzione		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN	
3	%	10 ml	A	

**CATEGORIA OMOGENEA N05AD/0**

N05AD Antipsicotici Derivati del butirrofenone

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N05AD Derivati del butirofenone

Categoria: N05AD/0

ATC N05AD01 Aloperidolo

Principio Attivo **ALOPERIDOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

1	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN	A
1	MG	Quantità	30 compresse	Fascia SSN	A
2	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN	A
5	MG	Quantità	20 compresse	Fascia SSN	A
5	MG	Quantità	30 compresse	Fascia SSN	A

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

## DOSAGGIO

0,2	%	Quantità	30 ml	Fascia SSN	A
10	%	Quantità	30 ml	Fascia SSN	A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

2	MG	Quantità	5 fiale	1	mg/ml	Fascia SSN	A
5	MG	Quantità	5 fiale	2,5	mg/ml	Fascia SSN	A
5	MG	Quantità	5 fiale	5	mg/ml	Fascia SSN	A

Principio Attivo **ALOPERIDOLO DECANOATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

50	MG	di sostanza base	Quantità	3 fiale	50	mg/ml	Fascia SSN	A
150	MG	di sostanza base	Quantità	1 fiale	50	mg/ml	Fascia SSN	A

ATC N05AD05 Pipamperone

Principio Attivo **PIPAMPERONE DICLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

80	MG	di sostanza base	Quantità	20 compresse	Fascia SSN	A
----	----	------------------	----------	--------------	------------	---

ATC N05AD06 Bromperidolo

Principio Attivo **BROMPERIDOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

## DOSAGGIO

5	MG	Quantità	30 compresse	Fascia SSN	A
---	----	----------	--------------	------------	---

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

## DOSAGGIO

10	MG	Quantità	30 ml	Fascia SSN	A
----	----	----------	-------	------------	---

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

## DOSAGGIO

5	MG	Quantità	6 fiale	5	mg/ml	Fascia SSN	A
---	----	----------	---------	---	-------	------------	---

**CATEGORIA OMOGENEA N05AF/0**

N05AF Antipsicotici Derivati del tioxantene

ATC N05AF05 Zuclopentixolo

Principio Attivo **ZUCLOPENTIXOLO DICLORIDRATO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N05AF Derivati del tioxantene

Categoria: N05AF0

Forma Farmaceutica

Concentrato per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA N05AG/0**

N05AG

Antipsicotici

Derivati della  
difenilbutilpiperidina

ATC

N05AG02

Pimozide

Principio Attivo

**PIMOZIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

4

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA N05AH/0**

N05AH

Antipsicotici

Diazepine, oxazepine e tiazepine

ATC

N05AH

Diazepine, oxazepine e tiazepine

Principio Attivo

**OLANZAPINA**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A 71bis-37

10

MG

28 compresse

A 71bis-37

ATC

N05AH02

Clozapina

Principio Attivo

**CLOZAPINA**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

28 compresse

Fascia SSN

A 71-37

100

MG

28 compresse

A 71-37

**CATEGORIA OMOGENEA N05AL/0**

N05AL

Antipsicotici

Benzamidi

ATC

N05AL

Benzamidi

Principio Attivo

**LEVOSULPIRIDE**

Forma Farmaceutica

Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

B

100

MG

20 compresse

B

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

6 fiale

25

mg/ml

Fascia SSN

B

ATC

N05AL01

Sulpiride

Principio Attivo

**SULPIRIDE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N05AL Benzamidi			Categoria: N05AL0		
Forma Farmaceutica		Compressa			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
200	MG	10 compresse		B	
200	MG	15 compresse		B	
200	MG	20 compresse		B	
Forma Farmaceutica		Sciroppo			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
0,5	%	200 ml		B	
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN	
100	MG	5 fiale	50	mg/ml	B
100	MG	6 fiale	50	mg/ml	B
ATC	N05AL03	Tiapride			

Principio Attivo **TIAPRIDE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica	Compressa					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN		
100	MG	di sostanza base	20 compresse	B		
Forma Farmaceutica	Soluzione iniettabile					
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN		
100	MG	di sostanza base	10 fiale	50	mg/ml	B

Principio Attivo **AMISULPRIDE**

Forma Farmaceutica	Compressa				
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN		
50	MG	12 compresse	B		

**CATEGORIA OMOGENEA N05AN/0**

N05AN Antipsicotici Litio

ATC N05AN01 Litio

Principio Attivo **LITIO CARBONATO**

Forma Farmaceutica	Capsula a rilascio modificato		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
150	MG	50 capsule	A
300	MG	50 capsule	A
Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
300	MG	50 capsule	A
Forma Farmaceutica	Compressa		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
300	MG	50 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA N05AX/0**

N05AX Antipsicotici Altri antipsicotici

ATC N05AX08 Risperidone

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N05AX Altri antipsicotici

Categoria: N05AX/0

Principio Attivo **RISPERIDONE**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

1	MG	20 compresse	A 71bis-37
1	MG	60 compresse	A 71bis-37
2	MG	20 compresse	A 71bis-37
2	MG	60 compresse	A 71bis-37
3	MG	20 compresse	A 71bis-37
3	MG	60 compresse	A 71bis-37
4	MG	20 compresse	A 71bis-37
4	MG	60 compresse	A 71bis-37

ATC N05AX09 Clotiapina

Principio Attivo **CLOTIAPINA**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10	%	10 ml	A
----	---	-------	---

**CATEGORIA OMOGENEA N05BA/0**

N05BA Ansiolitici

Derivati benzodiazepinici

ATC N05BA01 Diazepam

Principio Attivo **DIAZEPAM**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

0,5	%	20 ml	A 54
-----	---	-------	------

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10	MG	3 fiale	5	mg/ml	A 54
----	----	---------	---	-------	------

**CATEGORIA OMOGENEA N06AA/0**

N06AA Antidepressivi

Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione

ATC N06AA01 Desipramina

Principio Attivo **DESIPRAMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

25	MG	40 compresse	A
----	----	--------------	---

ATC N06AA02 Imipramina

Principio Attivo **IMIPRAMINA**

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO****Quantità****Fascia SSN**

10	MG	60 compresse	A
25	MG	50 compresse	A

ATC N06AA04 Clomipramina

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N06AA Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione

Categoria: N06AA0

Principio Attivo **CLOMIPRAMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa a rilascio prolungato

**DOSAGGIO**

75

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

25

MG

20 compresse

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

25

MG

**Quantità**

5 fiale

12,5

mg/ml

**Fascia SSN**

A

**ATC N06AA05 Opipramolo**Principio Attivo **OPIPRAMOLO DICLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

50

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC N06AA06 Trimipramina**Principio Attivo **TRIMIPRAMINA**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

4

%

**Quantità**

20 ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **TRIMIPRAMINA MALEATO**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

25

MG

di sostanza base

**Quantità**

50 compresse

**Fascia SSN**

A

100

MG

di sostanza base

20 compresse

A

**ATC N06AA09 Amitriptilina**Principio Attivo **AMITRIPTILINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

11,4

MG

di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

25

MG

di sostanza base

25 compresse

A

28,5

MG

di sostanza base

30 compresse

A

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

4,5

%

di sostanza base

**Quantità**

20 ml

**Fascia SSN**

A

**ATC N06AA10 Nortriptilina**Principio Attivo **NORTRIPTILINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

11,3999996

MG

**Quantità**

20 capsule

**Fascia SSN**

A

25

MG

di sostanza base

20 capsule

A

Forma Farmaceutica Compressa film-rivestita

**DOSAGGIO**

10

MG

di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

A

25

MG

di sostanza base

30 compresse

A



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N06AA Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione

Categoria: N06AA/0

ATC N06AA15 Butriptilina

Principio Attivo BUTRIPTILINA CLORIDRATO

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

25

MG di sostanza base

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA N06AX/0**

N06AX Antidepressivi Altri antidepressivi

ATC N06AX03 Mianserina

Principio Attivo MIANSERINA CLORIDRATO

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

DOSAGGIO

30

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

60

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

6

%

Quantità

15 ml

Fascia SSN

A

ATC N06AX05 Trazodone

Principio Attivo TRAZODONE CLORIDRATO

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

100

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Compresa a rilascio prolungato

DOSAGGIO

75

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

150

MG

20 compresse

A

Forma Farmaceutica

Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

2,5

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

3 fiale

10

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC N06AX09 Viloxazina

Principio Attivo VILOXAZINA CLORIDRATO

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG di sostanza base

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

**CATEGORIA OMOGENEA N07AA/0**

N07AA Parasimpaticomimetici Anticolinesterasici

ATC N07AA01 Neostigmina

Principio Attivo NEOSTIGMINA METILSOLFATO

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

N07AA Anticolinesterasici

Categoria: N07AA/0

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,5

MG

Quantità

6 fiale

0,5

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC N07AA02 Piridostigmina

Principio Attivo **PIRIDOSTIGMINA BROMURO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

60

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA N07AB/0**

N07AB Parasimpaticomimetici Esteri della colina

ATC N07AB02 Betanecolo cloruro

Principio Attivo **BETANECOLO CLORURO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

100 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

5

MG

Quantità

6 fiale

5

mg/ml

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

P01AB Derivati nitroimidazolici

Categoria: P01AB/0

**P****Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti****CATEGORIA OMOGENEA P01AB/0**

**P01AB** Sostanze contro l'amebiasi Derivati nitroimidazolici  
e altre affezioni  
protozoarie

ATC	P01AB01	Metronidazolo		
Principio Attivo <b>METRONIDAZOLO</b>				
	Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	250	MG	20 capsule	A
	Forma Farmaceutica	Compressa		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	250	MG	20 compresse	A
	Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	250	MG	20 compresse	A

ATC	P01AB02	Tinidazolo		
Principio Attivo <b>TINIDAZOLO</b>				
	Forma Farmaceutica	Compressa		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	500	MG	8 compresse	A
	Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	500	MG	8 compresse	A

ATC	P01AB03	Ornidazolo		
Principio Attivo <b>ORNIDAZOLO</b>				
	Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	500	MG	3 compresse	A

ATC	P01AB04	Azanidazolo		
Principio Attivo <b>AZANIDAZOLO</b>				
	Forma Farmaceutica	Capsula rigida		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
	200	MG	20 capsule	A

**CATEGORIA OMOGENEA P01BA/0**

**P01BA** Antimalarici Aminochinoline

ATC	P01BA01	Clorochina		
Principio Attivo <b>CLOROCHINA DIFOSFATO</b>				
	Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
	DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

P01BA Aminoquinoline		Categoria: P01BA/0	
250	MG	30 compresse	A
ATC	P01BA02	Idrossiclorochina	
Principio Attivo <b>IDROSSICLOROCHINA SOLFATO</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
200	MG	25 compresse	A
ATC	P01BA05	Meflochina	
Principio Attivo <b>MEFLOCHINA CLORIDRATO</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG di sostanza base	8 compresse	A

**CATEGORIA OMOGENEA P01BX/0**

P01BX Antimalarici Altri antimalarici

ATC	P01BX01	Alofantrine	
Principio Attivo <b>ALOFANTRINA CLORIDRATO</b>			
Forma Farmaceutica		Compresa rivestita	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
250	MG	6 compresse	A 63
Forma Farmaceutica		Sospensione orale	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2	%	30 ml	A 63

**CATEGORIA OMOGENEA P01CB/0**

P01CB Sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi Composti dell'antimonio

ATC	P01CB01	Meglumina stibiato	
Principio Attivo <b>GLUCANTIME</b>			
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1500	MG	5 fiale	A
		300 mg/ml	

**CATEGORIA OMOGENEA P01CX/0**

P01CX Sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi

ATC	P01CX01	Pentamidina	
Principio Attivo <b>PENTAMIDINA ISETIONATO</b>			
Forma Farmaceutica		Soluzione da nebulizzare	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
60	MG	1 fiale	A 37

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

P01CX Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi

Categoria: P01CX/0

300

MG

1 flacone

A\* 37

**CATEGORIA OMOGENEA P02CA/0**

P02CA Antinematodi Derivati benzimidazolici

ATC P02CA01 Mebendazolo

Principio Attivo **MEBENDAZOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

6 compresse

Fascia SSN

A

500

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica

Sospensione orale

DOSAGGIO

2

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

ATC P02CA03 Albendazolo

Principio Attivo **ALBENDAZOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

DOSAGGIO

400

MG

Quantità

3 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Sospensione orale

DOSAGGIO

4

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA P02CB/0**

P02CB Antinematodi Piperazina e derivati

ATC P02CB01 Piperazina

Principio Attivo **PIPERAZINA ADIPATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

300

MG

Quantità

20 capsule

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA P02CC/0**

P02CC Antinematodi Derivati della tetraidopirimidina

ATC P02CC01 Pirantele embonato

Principio Attivo **PYRANTEL PAMOATO**

Forma Farmaceutica Compresa masticabile

DOSAGGIO

250

MG

Quantità

8 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Sospensione orale

DOSAGGIO

5

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

P02CX Altri antinematodi

Categoria: P02CX/0

**CATEGORIA OMOGENEA P02CX/0**

P02CX      Antinematodi      Altri antinematodi

ATC    P02CX01      Pirvinio pamoato

Principio Attivo    **PIRVINIO PAMOATO**

Forma Farmaceutica      Compressa rivestita

**DOSAGGIO**

75,24

MG

**Quantità**

8 compresse

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica      Sospensione orale

**DOSAGGIO**

1,5

%

**Quantità**

60 ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA P02DA/0**

P02DA      Anticestodi      Derivati dell'acido salicilico

ATC    P02DA01      Niclosamide

Principio Attivo    **NICLOSAMIDE**

Forma Farmaceutica      Compressa

**DOSAGGIO**

500

MG

**Quantità**

4 compresse

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R01AC Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi

Categoria: R01AC/0

**R** Sistema respiratorio**CATEGORIA OMOGENEA R01AC/0**

R01AC	Decongestionanti nasali per uso topico	Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi
-------	---	---

ATC	R01AC01	Cromoglicato sodico
-----	---------	---------------------

Principio Attivo **SODIO CROMOGLICATO**

Forma Farmaceutica Soluzione da nebulizzare

DOSAGGIO

3

%

Quantità

20 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

4

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

B

ATC	R01AC05	Acido spaglumico
-----	---------	------------------

Principio Attivo **ACIDO SPAGLUMICO SALE DI MAGNESIO**

Forma Farmaceutica Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

3,8

%

Quantità

26 ml

Fascia SSN

B

ATC	R01AC07	Nedocromile
-----	---------	-------------

Principio Attivo **SODIO NEDOCROMILE**

Forma Farmaceutica Gocce rinologiche, soluzione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

B

**CATEGORIA OMOGENEA R01AD/0**

R01AD	Decongestionanti nasali per uso topico	Corticosteroidi
-------	---	-----------------

ATC	R01AD01	Beclometasone
-----	---------	---------------

Principio Attivo **BETAMETASONE 17,21 DIPROPINATO**

Forma Farmaceutica Spray rinologico, soluzione

DOSAGGIO

50

MCG

Quantità

200 dosi

Fascia SSN

B

Principio Attivo **BECLOMETASONE DIPROPIONATO**

Forma Farmaceutica Spray rinologico, sospensione

DOSAGGIO

0,4

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

B

50

MCG

200 dosi

B

250

MCG

200 dosi

B

ATC	R01AD04	Flunisolide
-----	---------	-------------

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R01AD Corticosteroidi

Categoria: R01AD/0

Principio Attivo **FLUNISOLIDE**

Forma Farmaceutica      Gocce rinologiche, soluzione

**DOSAGGIO**

0,025

%

**Quantità**

20 ml

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica      Spray rinologico, soluzione

**DOSAGGIO**

12,5

MCG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

B

25

MCG

200 dosi

B

Principio Attivo **FLUNISOLIDE EMIIDRATO**

Forma Farmaceutica      Spray rinologico, soluzione

**DOSAGGIO**

0,025

%

**Quantità**

24 ml

**Fascia SSN**

B

**CATEGORIA OMOGENEA R01AX/0**R01AX      Decongestionanti nasali      Altre preparazioni nasali  
per uso topico

ATC      R01AX10      Vari

Principio Attivo **ARGENTO PROTEINATO**

Forma Farmaceutica      Gocce rinologiche, soluzione

**DOSAGGIO**

0,5

%

**Quantità**

10 ml

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA R03AC/0**R03AC      Adrenergici per aerosol      Agonisti selettivi dei recettori  
beta2-adrenergici

ATC      R03AC02      Salbutamolo

Principio Attivo **SALBUTAMOLO**

Forma Farmaceutica      Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

100

MCG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica      Soluzione da nebulizzare

**DOSAGGIO**

0,5

%

**Quantità**

15 ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **SALBUTAMOLO SOLFATO**

Forma Farmaceutica      Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

100

MCG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

A

100

MCG

400 dosi

A

ATC      R03AC03      Terbutalina

Principio Attivo **TERBUTALINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica      Polvere per inalazione

**DOSAGGIO**

500

MCG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

A



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03AC Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici

Categoria: R03AC/0

## ATC R03AC04 Fenoterolo

Principio Attivo **FENOTEROLO BROMIDRATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
100	MCG	300 dosi	A
200	MCG	300 dosi	A

## ATC R03AC12 Salmeterolo

Principio Attivo **SALMETEROLO IDROSSINAFTOATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, soluzione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
25	MCG di sostanza base	60 dosi	A
25	MCG di sostanza base	120 dosi	A

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
25	MCG di sostanza base	60 dosi	A
25	MCG di sostanza base	120 dosi	A

Forma Farmaceutica Polvere per inalazione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
25	MCG di sostanza base	60 dosi	A
50	MCG di sostanza base	28 dosi	A
50	MCG di sostanza base	60 dosi	A

## ATC R03AC13 Formoterolo

Principio Attivo **FORMOTEROLO FUMARATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
12	MCG	100 dosi	A

Forma Farmaceutica Polvere per inalazione, capsula predosata

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
12	MCG	30 capsule	A

Forma Farmaceutica Sospensione da nebulizzare

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
4,5	MCG	60 dosi	A
9	MCG	60 dosi	A

## ATC R03AC14 Clenbuterolo

Principio Attivo **CLENBUTEROLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
10	MCG	200 dosi	A
20	MCG	200 dosi	A

## ATC R03AC15 Reproterolo

Principio Attivo **REPROTEROLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
1	%	20 ml	A

## ATC R03AC16 Procaterolo

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03AC Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici

Categoria: R03AC/0

Principio Attivo **PROCATEROLO CLORIDRATO EMIIDRATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, soluzione

**DOSAGGIO**

71,5 mcG 200 dosi

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

10 mcG di sostanza base 200 dosi

Fascia SSN

A

25 mcG di sostanza base 200 dosi

A

ATC R03AC17 Bitolterolo

Principio Attivo **BITOLTEROLO MESILATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, soluzione

**DOSAGGIO**

0,8 % 10 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA R03AK/0**

R03AK Adrenergici per aerosol Adrenergici ed altri antiasmatici

ATC R03AK03 Fenoterolo e altri antiasmatici

Principio Attivo **FENOTEROLO BROMIDRATO+IPRATROPIO BROMURO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

0,1 0,0 mcG 300 dosi

Fascia SSN

A

75 MG 15 ml

A

100 4 mcG 300 dosi

A

Forma Farmaceutica Soluzione per inalazione (suffumigi)

**DOSAGGIO**

1,25 0, MG 20 dosi

Fascia SSN

A

ATC R03AK04 Salbutamolo e altri antiasmatici

Principio Attivo **SALBUTAMOLO+BECLOMETASONE DIPROPIONATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, soluzione

**DOSAGGIO**

50 10 mcG 200 dosi

Fascia SSN

B

100 25 mcG 200 dosi

B

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

75 5 mcG 200 dosi

Fascia SSN

B

100 20 mcG 200 dosi

B

100 5 mcG 200 dosi

B

250 20 mcG 200 dosi

B

Principio Attivo **SALBUTAMOLO+IPRATROPIO BROMURO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

75,5 1 mcG 200 dosi

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Soluzione da nebulizzare

**DOSAGGIO**

0,375 0,07 % 15 ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo **SALBUTAMOLO SOLFATO+SODIO NEDOCROMILE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03AK Adrenergici ed altri antiasmatici

Categoria: R03AK/0

Forma Farmaceutica	Soluzione da nebulizzare			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
1,5            1		MG	36 dosi	B
Principio Attivo	<b>SALBUTAMOLO SOLFATO+BECLOMETASONE DIPROPIONATO</b>			
Forma Farmaceutica	Sospensione da nebulizzare			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100            20		mcG	200 dosi	B
Principio Attivo	<b>SALBUTAMOLO SOLFATO+SODIO NEDOCROMILE</b>			
Forma Farmaceutica	Inalazione pressurizzata,soluzione			
<b>DOSAGGIO</b>			<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
100		MCG+M	112 dosi	B

**CATEGORIA OMOGENEA R03BA/0**

R03BA      Altri antiasmatici per      Glicocorticoidi  
                 aerosol

ATC	R03BA01	Beclometasone		
Principio Attivo <b>BETAMETASONE 17,21 DIPROPINATO</b>				
Forma Farmaceutica		Inalazione pressurizzata,soluzione		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
50	mcG	200 dosi		A
Principio Attivo <b>BECLOMETASONE DIPROPIONATO</b>				
Forma Farmaceutica		Inalazione pressurizzata,soluzione		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
50	MCG	200 dosi		A
250	MCG	200 dosi		A
Forma Farmaceutica		Inalazione pressurizzata,sospensione		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
50	mcG	200 dosi		A
50	MG	200 dosi		A
250	mcG	200 dosi		A
500	MCG	200 dosi		A
Forma Farmaceutica		Sospensione da nebulizzare		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
0,02	%	20 ml		A
800	mcG	10 dosi		A
Forma Farmaceutica		Spray rinologico,soluzione		
DOSAGGIO		Quantità		Fascia SSN
42,1	MCG	200 dosi		A
210,5	MCG	200 dosi		A
ATC	R03BA02	Budesonide		

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03BA Glicocorticoidi

Categoria: R03BA/0

ATC R03BA03 Flunisolide

Principio Attivo **FLUNISOLIDE**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata,sospensione

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
250 mcG	200 dosi	A

Forma Farmaceutica Soluzione da nebulizzare

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
1 MG/ml	30 ml	A

Forma Farmaceutica Sospensione da nebulizzare

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
0,05 %	15 ml	2 A
0,1 %	15 ml	2 A

Principio Attivo **FLUNISOLIDE EMIIDRATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata,soluzione

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
0,4 %	10 ml	A

ATC R03BA05 Fluticasone

Principio Attivo **FLUTICASONE PROPIONATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata,sospensione

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
50 MCG	120 dosi	A
125 MCG	120 dosi	A
250 MCG	28 dosi	A
250 MCG	120 dosi	A

Forma Farmaceutica Polvere per inalazione

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
100 MCG	20 dosi	A
100 MCG	28 dosi	A
100 MCG	60 dosi	A
250 MCG	28 dosi	A
250 MCG	60 dosi	A
500 MCG	28 dosi	A
500 MCG	50 dosi	A
500 MCG	60 dosi	A

Forma Farmaceutica Sospensione da nebulizzare

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
125 MCG	60 dosi	A
250 MCG	60 dosi	A

Forma Farmaceutica Spray rinologico,sospensione

DOSAGGIO	Quantità	Fascia SSN
125 mcG	60 dosi	0 A
250 mcG	60 dosi	0 A

**CATEGORIA OMOGENEA R03BB/0**

R03BB Altri antiasmatici per aerosol Anticolinergici

ATC R03BB01 Ipratropio bromuro

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03BB Anticolinergici

Categoria: R03BB/0

Principio Attivo **IPRATROPIO BROMURO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

20

MCG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

A

40

MCG

200 dosi

A

Forma Farmaceutica

Soluzione da nebulizzare

**DOSAGGIO**

0,025

%

**Quantità**

20 ml

**Fascia SSN**

A

ATC R03BB02

Ossitropio bromuro

Principio Attivo **OSSITROPIO BROMURO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

0,1

MG

**Quantità**

200 dosi

**Fascia SSN**

A

**CATEGORIA OMOGENEA R03BC/0**

R03BC Altri antiasmatici per aerosol

Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi

ATC R03BC01

Cromoglicato sodico

Principio Attivo **SODIO CROMOGLICATO**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, sospensione

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

112 dosi

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Polvere per inalazione

**DOSAGGIO**

20

MG

**Quantità**

30 dosi

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Soluzione da nebulizzare

**DOSAGGIO**

20

ml

**Quantità**

24 dosi

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Soluzione per inalazione(suffumigi)

**DOSAGGIO**

20

MG

**Quantità**

24 fiale

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Spray rinologico, soluzione

**DOSAGGIO**

4,57

MG

**Quantità**

100 dosi

**Fascia SSN**

A

ATC R03BC03

Nedocromile

Principio Attivo **SODIO NEDOCROMILE**

Forma Farmaceutica Inalazione pressurizzata, soluzione

**DOSAGGIO**

2

MG

**Quantità**

112 dosi

**Fascia SSN**

A

Forma Farmaceutica

Soluzione per inalazione(suffumigi)

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

36 fiale

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03CC Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici

Categoria: R03CC0

**CATEGORIA OMOGENEA R03CC/0**

R03CC      Adrenergici per uso sistemico      Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici

ATC      R03CC04      Fenoterolo

Principio Attivo      **FENOTEROLO BROMIDRATO**

Forma Farmaceutica      Soluzione da nebulizzare

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

20 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA R03DA/0**

R03DA      Altri antiasmatici per uso sistemico      Derivati xantini

ATC      R03DA01      Diprofillina

Principio Attivo      **DIPROFILLINA**

Forma Farmaceutica      Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

10 fiale

100

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC      R03DA04      Teofillina

Principio Attivo      **TEOFILLINATO DI LISINA**

Forma Farmaceutica      Compresa

DOSAGGIO

100

MG

di sostanza base

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

4

%

di sostanza base

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **TEOFILLINA MONOIDRATO**

Forma Farmaceutica      Capsula a rilascio prolungato

DOSAGGIO

300

MG

di sostanza base

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **TEOFILLINA**

Forma Farmaceutica      Capsula a rilascio prolungato

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

30 capsule

Fascia SSN

A

300

MG

30 capsule

A

400

MG

30 capsule

A

Forma Farmaceutica      Compresa

DOSAGGIO

100

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

200

MG

30 compresse

A

300

MG

30 compresse

A

Forma Farmaceutica      Compresa a rilascio prolungato

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

250

MG

30 compresse

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R03DA Derivati xantinici

Categoria: R03DA/0

350	MG	30 compresse	A
400	MG	30 compresse	A
400	MG	40 compresse	A
600	MG	30 compresse	A
Forma Farmaceutica		Soluzione orale	
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
0,67	%	200 ml	A
1,58	%	200 ml	A
ATC	R03DA05	Aminofillina	

Principio Attivo **AMINOFILLINA**

Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
200	MG	20 compresse			A
200	MG	30 compresse			A
600	MG	20 compresse			A
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
175,6	MG	5 fiale	17,559999 mg/ml		A
240	MG	3 fiale	24 mg/ml		A
240	MG	5 fiale	24 mg/ml		A
240	MG	6 fiale	24 mg/ml		A
240	MG	10 fiale	160 mg/ml		A
ATC	R03DA08	Bamifillina			

Principio Attivo **BAMIFILLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica		Compresa rivestita			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
600	MG	30 compresse			A
ATC	R03DA11	Doxofillina			

Principio Attivo **DOXOFILLINA**

Forma Farmaceutica		Compresa			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
400	MG	20 compresse			A
Forma Farmaceutica		Sciroppo			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
2	%	200 ml			A
Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN
100	MG	3 fiale	10 mg/ml		A

**CATEGORIA OMOGENEA R05CB/0**R05CB Espettoranti, escluse le Mucolitici  
associazioni con antitosse

ATC R05CB13 Dornase alfa (desossiribonucleasi)

Principio Attivo **DESOSSIRIBONUCLEASI**

Forma Farmaceutica		Soluzione iniettabile			Fascia SSN
DOSAGGIO		Quantità			Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R05CB Mucolitici

2,5

MG

6 fiale

1

Categoria: R05CB/0

mg/ml

A 72-37

**CATEGORIA OMOGENEA R05DA/0**

R05DA Antitosse, escluse le associazioni con espettoranti      Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati

ATC R05DA11 Dimemorfanone

Principio Attivo **DIMEMORFANO FOSFATO**

Forma Farmaceutica Compressa rivestita

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

A 31

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

2,5

MG/ml

Quantità

120 ml

Fascia SSN

A 31

**CATEGORIA OMOGENEA R05DB/0**

R05DB Antitosse, escluse le associazioni con espettoranti      Altri sedativi della tosse

ATC R05DB19 Dropropizina

Principio Attivo **LEVODROPROPIZINA**

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

DOSAGGIO

6

%

Quantità

30 ml

Fascia SSN

A 31

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

0,6

%

Quantità

200 ml

Fascia SSN

A 31

**CATEGORIA OMOGENEA R06AD/0**

R06AD Antiistaminici per uso sistemico      Derivati fenotiazinici

ATC R06AD02 Prometazina

Principio Attivo **PROMETAZINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compressa

DOSAGGIO

25

MG di sostanza base

Quantità

20 compresse

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Sciroppo

DOSAGGIO

0,1

% di sostanza base

Quantità

125 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG di sostanza base

Quantità

5 fiale

25

mg/ml

Fascia SSN

B

ATC R06AD07 Mequitazina



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R06AD Derivati fenotiazinici

Categoria: R06AD/0

Principio Attivo **MEQUITAZINA**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

**CATEGORIA OMOGENEA R06AE/0**

R06AE

Antiistaminici per uso  
sistemico

Derivati piperazinic

ATC R06AE06 Oxatimide

Principio Attivo **OXATIMIDE**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

30

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

Principio Attivo **OXATIMIDE IDRATA**

Forma Farmaceutica Sospensione orale

**DOSAGGIO**

2,5

% di sostanza base

**Quantità**

30 ml

**Fascia SSN**

B

ATC R06AE07 Cetirizina

Principio Attivo **CETIRIZINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Gocce orali, soluzione

**DOSAGGIO**

1

%

**Quantità**

20 ml

**Fascia SSN**

B

**CATEGORIA OMOGENEA R06AX/0**

R06AX

Antiistaminici per uso  
sistemicoAltri antistaminici per uso  
sistemico

ATC R06AX02 Ciproheptadina

Principio Attivo **CIPROHEPTADINA CLORIDRATO SESQUIIDRATO**

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

0,04

% di sostanza base

**Quantità**

150 ml

**Fascia SSN**

B

Principio Attivo **CIPROHEPTADINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

4

MG di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

ATC R06AX11 Astemizolo

Principio Attivo **ASTEMIZOLO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R06AX Altri antistaminici per uso sistemico

Categoria: R06AX/0

Forma Farmaceutica Sospensione orale

**DOSAGGIO**

0,2

%

**Quantità**

30 ml

**Fascia SSN**

B

**ATC R06AX12 Terfenadina**Principio Attivo **TERFENADINA**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

60

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

0,6

%

**Quantità**

120 ml

**Fascia SSN**

B

**ATC R06AX13 Loratadina**Principio Attivo **LORATADINA**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

0,1

%

**Quantità**

100 ml

**Fascia SSN**

B

0,1

MG

100 ml

B

**ATC R06AX15 Mebidrolina**Principio Attivo **MEBIDROLINA NAFTALIN 1,5 DISULFONATO**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

50

MG

di sostanza base

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

**ATC R06AX16 Deptropina**Principio Attivo **DEPTROPINA CITRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

1

MG

**Quantità**

30 compresse

**Fascia SSN**

B

**ATC R06AX17 Ketotifene**Principio Attivo **CHETOTIFENE FUMARATO ACIDO**

Forma Farmaceutica Compresa a rilascio modificato

**DOSAGGIO**

2

MG

di sostanza base

**Quantità**

15 compresse

**Fascia SSN**

B

Forma Farmaceutica Sciroppo

**DOSAGGIO**

0,2

%

di sostanza base

**Quantità**

200 ml

**Fascia SSN**

B

**ATC R06AX18 Acrivastina**Principio Attivo **ACRIVASTINA**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

**DOSAGGIO**

8

MG

**Quantità**

42 capsule

**Fascia SSN**

B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

R06AX Altri antistaminici per uso sistemico

Categoria: R06AX/0

---

ATC R06AX25 Mizolastina

---

Principio Attivo **MIZOLASTINE**

Forma Farmaceutica Compresa rivestita

**DOSAGGIO**

10

MG

**Quantità**

15 compresse

**Fascia SSN**B

---

ATC R06AX26 Fexofenadina

---

Principio Attivo **FEXOFENADINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Compresa

**DOSAGGIO**

180

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**B

---

Forma Farmaceutica Compresa film-rivestita

**DOSAGGIO**

120

MG

**Quantità**

20 compresse

**Fascia SSN**B

---

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01AA Antibiotici

Categoria: S01AA/0

**S** **Organi di senso****CATEGORIA OMOGENEA S01AA/0**

S01AA      Antimicrobici      Antibiotici

ATC      S01AA01      Cloramfenicolo

Principio Attivo      **CLORAMFENICOLO**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

5

pml

Quantità

5 dosi

Fascia SSN

A

ATC      S01AA02      Clortetraciclina

Principio Attivo      **CLORTETRACICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

DOSAGGIO

1

%

Quantità

3,5 grammi

Fascia SSN

A

ATC      S01AA09      Tetraciclina

Principio Attivo      **TETRACICLINA**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

Principio Attivo      **TETRACICLINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

DOSAGGIO

1

%

Quantità

5 grammi

Fascia SSN

A

ATC      S01AA11      Gentamicina

Principio Attivo      **GENTAMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

DOSAGGIO

0,3

% di sostanza base

Quantità

10 grammi

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

MG di sostanza base

Quantità

5 dosi

Fascia SSN

A

0,3

% di sostanza base

10 ml

A

0,5

%

10 ml

A

Forma Farmaceutica      Unguento oftalmico

DOSAGGIO

0,3

% di sostanza base

Quantità

5 grammi

Fascia SSN

A

ATC      S01AA13      Acido fusidico

Principio Attivo      **ACIDO FUSIDICO**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, sospensione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

5 grammi

Fascia SSN

A

ATC      S01AA19      Ampicillina

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01AA Antibiotici

Categoria: S01AA/0

Principio Attivo **AMPICILLINA**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, polvere e solvente per soluzione

DOSAGGIO

0,8

%

Quantità

3 ml

Fascia SSN

A

ATC S01AA22 Micronomicina

Principio Attivo **MICRONOMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,46

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

ATC S01AA23 Netilmicina

Principio Attivo **NETILMICINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

%

di sostanza base

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01AD/0**

S01AD Antimicrobici Antivirali

ATC S01AD01 Idoxuridina

Principio Attivo **IDOSSURIDINA**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,2

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Unguento oftalmico

DOSAGGIO

2

MG/ml

Quantità

5 grammi

Fascia SSN

A

ATC S01AD02 Trifluridina

Principio Attivo **TRIFLURIDINA**

Forma Farmaceutica Crema oftalmica

DOSAGGIO

1

%

Quantità

2,5 grammi

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

ATC S01AD03 Aciclovir

Principio Attivo **ACICLOVIR**

Forma Farmaceutica Crema oftalmica

DOSAGGIO

3

%

Quantità

4,5 grammi

Fascia SSN

A

3

%

5 grammi

A

Forma Farmaceutica Unguento

DOSAGGIO

3

%

Quantità

4,5 grammi

Fascia SSN

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01AD Antivirali

Categoria: S01AD/0

Forma Farmaceutica

Unguento oftalmico

DOSAGGIO

3

%

Quantità

4,5 grammi

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01AX/0**

S01AX

Antimicrobici

Altri antimicrobici

ATC

S01AX11

Ofloxacina

Principio Attivo **OFLOXACINA**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Unguento oftalmico

DOSAGGIO

0,3

%

Quantità

3,5 grammi

Fascia SSN

A

ATC

S01AX12

Norfloxacin

Principio Attivo **NORFLOXACINA**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01BA/0**

S01BA

Antiinfiammatori

Corticosteroidi, non associati

ATC

S01BA01

Desametasone

Principio Attivo **DESAMETASONE**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, sospensione

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

3 ml

Fascia SSN

B

ATC

S01BA02

Idrocortisone

Principio Attivo **IDROCORTISONE 21-FOSFATO BISODICO**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

%

Quantità

3 ml

Fascia SSN

B

ATC

S01BA07

Fluorometolone

Principio Attivo **FLUOROMETOLONE**

Forma Farmaceutica

Crema oftalmica

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

5 grammi

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,2

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

B

Forma Farmaceutica

Unguento oftalmico

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01BA Corticosteroidi, non associati			Categoria: S01BA/0
0,1	%	5 grammi	B
<b>ATC</b>	<b>S01BA07</b>	<b>Clobetasone</b>	
<b>Principio Attivo CLOBETASONE BUTIRRATO</b>			
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, soluzione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	5 ml	B
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, sospensione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	10 ml	B
<b>ATC</b>	<b>S01BA11</b>	<b>Desonide</b>	
<b>Principio Attivo DESONIDE 21-FOSFATO DISODICO</b>			
Forma Farmaceutica		Crema oftalmica	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,25	%	10 grammi	B
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, soluzione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,25	%	10 ml	B
<b>ATC</b>	<b>S01BA12</b>	<b>Formocortal</b>	
<b>Principio Attivo FORMOCORTAL</b>			
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, sospensione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,25	%	5 ml	B
Forma Farmaceutica		Unguento oftalmico	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,05	%	5 grammi	B

**CATEGORIA OMOGENEA S01BC/0**

S01BC Antiinfiammatori Antinfiammatori non steroidei

<b>ATC</b>	<b>S01BC03</b>	<b>Diclofenac</b>	
<b>Principio Attivo DICLOFENAC SODICO</b>			
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, soluzione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
0,1	%	10000 ml	B
0,1	%	5 ml	B
0,3	MG	30 dosi	B
1	MG/ml	5 ml	B
<b>ATC</b>	<b>S01BC04</b>	<b>Flurbiprofene</b>	
<b>Principio Attivo FLURBIPROFENE</b>			
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche, soluzione	
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
120	mcG	20 dosi	B
120	mcG	40 dosi	B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01CA Corticosteroidi antimicrobici in associazione

Categoria: S01CA0

**CATEGORIA OMOGENEA S01CA/0**

S01CA	Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	Corticosteroidi antimicrobici in associazione
-------	--	---

ATC	S01CA	Corticosteroidi antimicrobici in associazione			
Principio Attivo <b>FORMOCORTAL+GENTAMICINA SOLFATO</b>					
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche,sospensione			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,05	0,	% di sostanza base	5 ml	B	
Forma Farmaceutica		Unguento oftalmico			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,05	0,	%	5 grammi	B	
ATC	S01CA01	Desametasone e antiinfettivi			
Principio Attivo <b>DESAMETASONE+TOBRAMICINA</b>					
Forma Farmaceutica		Crema oftalmica			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
1		MG/ml	3,5 grammi	B	
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche,sospensione			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
1		MG/ml	5 ml	B	
Principio Attivo <b>DESAMETASONE+CLORAMFENICOLO</b>					
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche,sospensione			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
2		MG/ml	3 ml	B	
ATC	S01CA02	Prednisolone e antiinfettivi			
Principio Attivo <b>NEOMICINA SOLFATO 0,50%+PREDNISOLONE FOSFATO SODICO</b>					
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche,soluzione			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
0,35	0,5	%	5 ml	B	
ATC	S01CA03	Idrocortisone e antiinfettivi			
Principio Attivo <b>IDROCORTISONE ACETATO+ARGENTO VITELLINATO</b>					
Forma Farmaceutica		Gocce oftalmiche,sospensione			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
1		%	10 ml	B	
Principio Attivo <b>IDROCORTISONE 21-EMISUCCINATO+NEOMICINA SOLFATO +CLORAMFENICOLO</b>					
Forma Farmaceutica		Crema oftalmica			
DOSAGGIO			Quantità	Fascia SSN	
1000	35	100	MG di sostanza base	5 grammi	B
ATC	S01CA05	Betametasone e antiinfettivi			
Principio Attivo <b>ROLITETRACICLINA+BETAMETASONE FOSFATO BISODICO+CLORAMFENICOLO+COLISTINA METANSULFONATO</b>					



## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01CA Corticosteroidi antimicrobici in associazione

Categoria: S01CA/0

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, sospensione

## DOSAGGIO

50      10      40 2E+07 G-UI/100

Quantità  
3 mlFascia SSN  
BPrincipio Attivo    **TETRACICLINA+BETAMETASONE FOSFATO  
BISODICO+CLORAMFENICOLO+COLISTINA METANSULFONATO**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

## DOSAGGIO

50      10      100 2E+07 G-UI/100

Quantità  
3 grammiFascia SSN  
BPrincipio Attivo    **SULFACETAMIDE SODICA+BETAMETASONE**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, soluzione

## DOSAGGIO

100      MG

Quantità  
5 mlFascia SSN  
BPrincipio Attivo    **BETAMETASONE+CLORAMFENICOLO**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

## DOSAGGIO

0,2      0,      %

Quantità  
5 grammiFascia SSN  
B

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, sospensione

## DOSAGGIO

0,2      0,      %

Quantità  
5 mlFascia SSN  
BATC    **S01CA07**      Fluorometolone e antiinfettiviPrincipio Attivo    **FLUOROMETOLONE+TETRACICLINA**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, polvere e solvente per sospensione

## DOSAGGIO

0,2      %

Quantità  
5 mlFascia SSN  
BPrincipio Attivo    **FLUOROMETOLONE+GENTAMICINA**

Forma Farmaceutica      Crema oftalmica

## DOSAGGIO

3      MG/ml

Quantità  
4 grammiFascia SSN  
B

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, soluzione

## DOSAGGIO

3      MG/ml

Quantità  
5 mlFascia SSN  
BATC    **S01CA10**      Fluocinolone acetone e antiinfettiviPrincipio Attivo    **FLUOCINOLONE ACETONIDE+NEOMICINA SOLFATO 0,50%**

Forma Farmaceutica      Gocce oftalmiche, sospensione

## DOSAGGIO

0,04      0,      %

Quantità  
5 mlFascia SSN  
B**CATEGORIA OMOGENEA S01CC/0**

S01CC	Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	Antiinfiammatori non steroidei e antiinfettivi in associazione
-------	--	--

ATC    **S01CC01**      Diclofenac e antiinfettiviPrincipio Attivo    **GENTAMICINA+DICLOFENAC SODICO**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01CC Antiinfiammatori non steroidei e antiinfettivi in associazione

Categoria: S01CC/0

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

3

MG/ml

Quantità

5 ml

Fascia SSN

B

**CATEGORIA OMOGENEA S01EA/0**

S01EA Preparati antiglaucoma e miotici      Simpaticomimetici per la terapia del glaucoma

ATC S01EA02 Dipivefrina

Principio Attivo **DIPIVEFRINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

3 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, sospensione

DOSAGGIO

0,1

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

0,1

%

10 ml

A

ATC S01EA04 Clonidina

Principio Attivo **CLONIDINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, sospensione

DOSAGGIO

0,125

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01EB/0**

S01EB Preparati antiglaucoma e miotici      Parasimpaticomimetici

ATC S01EB01 Pilocarpina

Principio Attivo **PILOCARPINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, polvere e solvente per soluzione

DOSAGGIO

3

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

2

%

10 ml

A

4

%

10 ml

A

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, sospensione

DOSAGGIO

1

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

A

2

%

10 ml

A

4

%

10 ml

A

ATC S01EB08 Aceclidina cloridrato

Principio Attivo **ACECLIDINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica

Gocce oftalmiche, polvere e solvente per soluzione

DOSAGGIO

Quantità

Fascia SSN

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01EB Parasimpaticomimetici

Categoria: S01EB/0

0,2

%

10 ml

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01EC/0**

**S01EC** Preparati antiglaucoma e Inibitori dell'anidrase carbonica  
miotici

**ATC S01EC01 Acetazolamide**

Principio Attivo **ACETAZOLAMIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

250

MG

**Quantità**

12 compresse

**Fascia SSN**

A

**ATC S01EC02 Diclofenamide**

Principio Attivo **DICLOFENAMIDE SALE SODICO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

**DOSAGGIO**

75

MG

**Quantità**

5 fiale

30

mg/ml

**Fascia SSN**

A

Principio Attivo **DICLOFENAMIDE**

Forma Farmaceutica Compressa

**DOSAGGIO**

5

MG

**Quantità**

25 compresse

**Fascia SSN**

A

50

MG

20 compresse

A

**ATC S01EC03 Dorzolamide**

Principio Attivo **DORZOLAMIDE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

**DOSAGGIO**

2

%

**Quantità**

5 ml

**Fascia SSN**

A 78

**CATEGORIA OMOGENEA S01ED/0**

**S01ED** Preparati antiglaucoma e Betabloccanti  
miotici

**ATC S01ED01 Timololo**

Principio Attivo **TIMOLOLO MALEATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

**DOSAGGIO**

0,25

%

di sostanza base

**Quantità**

5 ml

**Fascia SSN**

A

0,5

%

di sostanza base

3 ml

A

0,5

%

di sostanza base

5 ml

A

0,5

%

di sostanza base

7,5 ml

A

**ATC S01ED02 Betaxololo**

Principio Attivo **BETAXOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

**DOSAGGIO**

0,5

%

di sostanza base

**Quantità**

5 ml

**Fascia SSN**

A

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01ED Betabloccanti

Categoria: S01ED/0

ATC S01ED03 Levobunololo

Principio Attivo **LEVOBUNOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,5

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

ATC S01ED04 Metipranololo

Principio Attivo **METIPRANOLOLO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,3

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

ATC S01ED05 Carteololo

Principio Attivo **CARTEOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

2

%

Quantità

5 ml

Fascia SSN

A

ATC S01ED06 Befunololo

Principio Attivo **BEFUNOLOLO CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

0,45

MG

Quantità

30 dosi

Fascia SSN

A

0,89999998

MG

30 dosi

A

**CATEGORIA OMOGENEA S01EX/0**S01EX Preparati antiglaucoma e Altri preparati antiglaucoma  
miotici

ATC S01EX03 Latanoprost

Principio Attivo **LATANOPROST**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

50

mcG/ml

Quantità

1 flacone

Fascia SSN

A 78

**CATEGORIA OMOGENEA S01GX/0**S01GX Decongestionanti ed Altri antiallergici  
antiallergici

ATC S01GX01 Cromoglicato sodico

Principio Attivo **SODIO CROMOGLICATO**

Forma Farmaceutica Gocce oftalmiche, soluzione

DOSAGGIO

4

%

Quantità

10 ml

Fascia SSN

B

ATC S01GX04 Nedocromile

Principio Attivo **SODIO NEDOCROMILE**

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

S01GX Altri antiallergici			Categoria: S01GX/0
Forma Farmaceutica	Gocce oftalmiche, soluzione		
DOSAGGIO		Quantità	Fascia SSN
2	%	5 ml	B

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

V03AA Farmaci per il trattamento dell'alcolismo cronico

Categoria: V03AA/0

V Vari

**CATEGORIA OMOGENEA V03AA/0**

V03AA Tutti gli altri prodotti Farmaci per il trattamento  
terapeutici dell'alcolismo cronico

ATC V03AA01 Disulfiram

Principio Attivo **DISULFIRAM**

Forma Farmaceutica Complessa

DOSAGGIO

200

MG

Quantità

30 compresse

Fascia SSN

A

**CATEGORIA OMOGENEA V03AB/0**

V03AB Tutti gli altri prodotti Antidoti  
terapeutici

ATC V03AB04 Pralidossima mesilato

Principio Attivo **PRALIDOSSIMA METILSOLFATO**

Forma Farmaceutica Polvere e solvente per soluzione iniettabile

DOSAGGIO

200

MG

di sostanza base

Quantità

1 fiala

20

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC V03AB14 Protamina

Principio Attivo **PROTAMINA CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

50

MG

Quantità

1 fiala

10

mg/ml

Fascia SSN

A

50

MG

10 fiale

10

mg/ml

A

Principio Attivo **PROTAMINA SOLFATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

1 fiala

10

mg/ml

Fascia SSN

A

ATC V03AB15 Naloxone

Principio Attivo **NALOXONE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,04

MG

Quantità

1 fiala

0,0199999 mg/ml

Fascia SSN

A

0,4

MG

1 fiala

0,4000000 mg/ml

A

ATC V03AB30 Naltrexone

Principio Attivo **NALTREXONE CLORIDRATO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

10

MG

Quantità

10 capsule

Fascia SSN

A 37

25

MG

10 capsule

A 37

50

MG

10 capsule

A 37

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

V03AB Antidoti

Categoria: V03AB/0

Forma Farmaceutica	Compressa film-rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
50	MG	14 compresse	A 37
Forma Farmaceutica	Compressa rivestita		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
10	MG	10 compresse	A 37
50	MG	10 compresse	A 37
Forma Farmaceutica	Soluzione orale		
<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
50	MG	10 flaconcini	A 37
100	MG	5 flaconcini	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA V03AC/0**

V03AC Tutti gli altri prodotti Sostanze chelanti del ferro  
terapeutici

ATC V03AC01 Deferoxamina

Principio Attivo **DEFERROSSAMINA METANSOLFONATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>		<b>Fascia SSN</b>
500	MG	10 fiale	100 mg/ml	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA V03AE/0**

V03AE Tutti gli altri prodotti Farmaci per il trattamento  
terapeutici dell'iperkaliemia

ATC V03AE01 Polistirensolfonato

Principio Attivo **SODIO POLISTIRENE SOLFONATO**

Forma Farmaceutica Polvere per sospensione orale

<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
453,6	MG	1 flacone	A 37

**CATEGORIA OMOGENEA V03AF/0**

V03AF Tutti gli altri prodotti Sostanze disintossicanti per  
terapeutici trattamenti antineoplastici

ATC V03AF01 Mesna

Principio Attivo **MESNA**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
400	MG	15 fiale	A 37

ATC V03AF03 Calcio folinato

Principio Attivo **CALCIO FOLINATO**

Forma Farmaceutica Polvere per soluzione iniettabile

<b>DOSAGGIO</b>		<b>Quantità</b>	<b>Fascia SSN</b>
15	MG di sostanza base	10 fiale	A 11

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

V03AF Sostanze disintossicanti per trattamenti antineoplastici

Categoria: V03AF0

19,14	MG	di sostanza base	10 fiale	A	11
50	MG	di sostanza base	1 fiale	A	11

**CATEGORIA OMOGENEA V03AH/0**

V03AH Tutti gli altri prodotti Farmaci per il trattamento della  
terapeutici ipoglicemia

ATC V03AH01 Diazossido

Principio Attivo **DIAZOSSIDO**

Forma Farmaceutica Capsula rigida

DOSAGGIO

25

MG

Quantità

100 capsule

Fascia SSN

A

100

MG

100 capsule

A

**CATEGORIA OMOGENEA V04CM/0**

V04CM Altri diagnostici Test per i disturbi della  
fertilità

ATC V04CM01 Gonadorelina

Principio Attivo **GONADORELINA DIACETATO**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

0,8

MG

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A 37

0,0799999 mg/ml

**CATEGORIA OMOGENEA V07AB/0**

V07AB Tutti gli altri prodotti Solventi e diluenti, comprese le  
non terapeutici soluzioni detergenti

ATC V07AB Solventi e diluenti, comprese le soluzioni detergenti

Principio Attivo **ACQUA STERILE PER PREPARAZIONI INIETTABILI**

Forma Farmaceutica Soluzione iniettabile

DOSAGGIO

2

ML

Quantità

1 fiala

Fascia SSN

A

5

ML

1 fiala

A

10

ML

1 fiala

A



## ALLEGATO 2

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

<i>Principio Attivo</i>	<i>Sostanza Base</i>
ACEBUTOLOLO CLORIDRATO	ACEBUTOLOLO
ACETILSALICILATO DI LISINA	ACIDO ACETILSALICILICO
ACIDO PIPEMIDICO	ACIDO PIPEMIDICO
ACIDO URSODESSOSSICOLOCO SALE BISODICO DEL BIS-EMISUCCINATO	ACIDO URSODESSOSSICOLICO
ALENDRONATO SODICO	ALENDRONATO ACIDO LIBERO
ALIZAPRIDE CLORIDRATO	ALIZAPRIDE BASE
ALOPERIDOLO DECANOATO	ALOPERIDOLO
AMIKACINA SOLFATO	AMIKACINA BASE
AMILORIDE CLORIDRATO BIIDRATO	AMILORIDE CLORIDRATO ANIDRO
AMITRIPTILINA CLORIDRATO	AMITRIPTILINA
AMLODIPINA BESILATO	AMLODIPINA
AMOXICILLINA SODICA	AMOXICILLINA
AMOXICILLINA TRIIDRATA	AMOXICILLINA
AMPICILLINA SODICA	AMPICILLINA
AMPICILLINA TRIIDRATA	AMPICILLINA
ATORVASTATINA-CALCIO (2:1) TRIIDRATO	ATORVASTATINA
AZITROMICINA DIIDRATO	AZITROMICINA
BECLOMETASONE DIPROPIONATO	BECLOMETASONE
BENSERAZIDE CLORIDRATO	BENSERAZIDE
BETAMETASONE FOSFATO BISODICO	BETAMETASONE
BETAXOLOLO CLORIDRATO	BETAXOLOLO
BROMOCRIPTINA METANSOLFONATO	BROMOCRIPTINA
BROMOPRIDE DICLORIDRATO MONOIDRATO	BROMOPRIDE
BUPRENORFINA CLORIDRATO	BUPRENORFINA
BUSERELIN ACETATO	BUSERELIN
BUTRIPTILINA CLORIDRATO	BUTRIPTILINA
CALCIO CARBONATO	CALCIO IONE
CALCIO CARBONATO	CALCIO IONE
CALCIO FOLINATO	ACIDO FOLINICO
CARBENICILLINA SODICA	CARBENICILLINA
CARBIDOPA IDRATA	CARBIDOPA ANIDRA
CEFACLOR MONOIDRATO	CEFACLOR
CEFADROXIL MONOIDRATO	CEFADROXIL
CEFALEXINA MONOIDRATO	CEFALEXINA
CEFALOTINA SODICA	CEFALOTINA

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

<i>Principio Attivo</i>	<i>Sostanza Base</i>
CEFAMANDOLO NAFATO SODICO	CEFAMANDOLO
CEFATRIZINA PROPYLENGLICOLE SOLVATO	CEFATRIZINA
CEFAZOLINA SODICA	CEFAZOLINA
CEFEPIMA DICLORIDRATO MONOIDRATO	CEFEPIME
CEFMETAZOLO SODICO	CEFMETAZOLO
CEFODIZIMA BISODICO	CEFODIZIMA
CEFONICID BISODICO	CEFONICID
CEFOPERAZONE SALE SODICO	CEFOPERAZONE
CEFOTAXIMA SODICO	CEFOTAXIMA
CEFPODOXIMA PROXETIL	CEFPODOXIMA
CEFPROZIL MONOIDRATO	CEFPROZIL
CEFTAZIDIMA PENTAIDRATA	CEFTAZIDIMA
CEFTEZOLO SODICO	CEFTEZOLO
CEFTIZOXIMA SODICA	CEFTIZOXIMA
CEFTRIAZONE SALE BISODICO	CEFTRIAZONE
CEFUROXIMA AXETIL	CEFUROXIMA
CEFUROXIMA SODICA	CEFUROXIMA
CHETOTIFENE FUMARATO ACIDO	KETOTIFENE
CHINIDINA SOLFATO ARABOGALATTANO	CHINIDINA
CICLOFOSFAMIDE MONOIDRATA	CICLOFOSFAMIDE
CILASTATINA SALE SODICO	CILASTATINA
CILAZAPRIL	CILAZAPRIL ANIDRO
CIMETIDINA CLORIDRATO	CIMETIDINA
CIPROEPTADINA CLORIDRATO SESQUIDRATO	CIPROEPTADINA CLORIDRATO
CIPROFLOXACINA CLORIDRATO MONOIDRATO	CIPROFLOXACINA
CISAPRIDE IDRATA	CISAPRIDE
CLAVULANATO DI POTASSIO	ACIDO CLAVULANICO
CLEBOPRIDE MALATO ACIDO	CLEBOPRIDE
CLENBUTEROLO CLORIDRATO	CLENBUTEROLO
CLINDAMICINA CLORIDRATO IDRATO	CLINDAMICINA
CLINDAMICINA FOSFATO	CLINDAMICINA
CLORAMFENICOLO SUCCINATO SODICO	CLORAMFENICOLO
CLORPROMAZINA CLORIDRATO	CLORPROMAZINA
COLECALCIFEROLO	COLECALCIFEROLO
DESAMETASONE SODIO FOSFATO	DESAMETASONE
DESAMETASONE VALERATO	DESAMETASONE

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

<i>Principio Attivo</i>	<i>Sostanza Base</i>
DESMOPRESSINA ACETATO TRIIDRATO	DESMOPRESSINA
DICLOFENAC SODICO	DICLOFENAC
DICLOXACILLINA SODICA MONOIDRATO	DICLOXACILLINA
DISODIO CLODRONATO TETRAIDRATO	DISODIO CLODRONATO
DISOPIRAMIDE FOSFATO	DISOPIRAMIDE
DOLASETRON MESILATO	DOLASETRON
DORZOLAMIDE CLORIDRATO	DORZOLAMIDE
DOXAZOSINA METILSOLFONATO	DOXAZOSINA
DOXICICLINA CALCIO CHELATO	DOXICICLINA
DOXICICLINA CLORIDRATO	DOXICICLINA
DOXICICLINA ICLATO	DOXICICLINA
ENOXACINA SESQUIDRATO	ENOXACINA
ERITROMICINA ETILSUCCINATO	ERITROMICINA
ERITROMICINA PROPIONATO DL-MERCAPTOSUCCINATO	ERITROMICINA
ERITROMICINA STEARATO	ERITROMICINA
ESTRAMUSTINA FOSFATO SODICO	ESTRAMUSTINA
ETIDRONATO BISODICO	ETIDRONATO
FENOBARBITAL SODICO	FENOBARBITALE
FENQUIZONE MONOPOTASSICO	FENCHIZONE
FERRO GLUCONATO	FERRO POLISTIRENSULFONATO
FERRO GLUCONATO	FERRO IONE
FERRO OSSIDO SACCARATO	FERRO IONE
FERRO POLIMALTOSO	FERRO IONE
FLOROGLUCINA BIIDRATA	FLOROGLUCINA ANIDRA
FLUNISOLIDE EMIDRATO	FLUNISOLIDE
FLUVASTATINA SODICA	FLUVASTATINA ACIDO LIBERO
FOSFOMICINA TROMETAMOLO	FOSFOMICINA
FUROSEMIDE SODICO	FUROSEMIDE
GENTAMICINA SOLFATO	GENTAMICINA
GRANISETRON CLORIDRATO	GRANISETRON
IDROCORTISONE SODIO SUCCINATO	IDROCORTISONE
IDROSSIPROGESTERONE CAPROATO	PROGESTERONE
IMIPENEM MONOIDRATO	IMIPENEM
IMMUNOGLOBULINE (ANTITOSSINA) UMANA ANTITETANICA	ANATOSSINA TETANICA
INDAPAMIDE EMIDRATO	INDAPAMIDE
INDOMETACINA METILGLUCAMINA	INDOMETACINA

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

<i>Principio Attivo</i>	<i>Sostanza Base</i>
IODOTIREOGLOBULINA	TIROXINA
IPRATROPIO BROMURO MONOIDRATO	IPRATROPIO BROMURO
JOSAMICINA PROPIONATO	JOSAMICINA
KETOPROFENE SODICO	KETOPROFENE
L-LISINA ACETATO	L-LISINA
LERCANIDIPINA CLORIDRATO	LERCANIDIPINA
LEVAMISOLO CLORIDRATO	LEVOMISOLO BASE
LEVOFLOXACINA EMIIDRATA	LEVOFLOXACINA
LEVOMEPRIMAZINA MALEATO	LEVOMEPRIMAZINA
LINCOMICINA CLORIDRATO MONOIDRATO	LINCOMICINA
LISINAPRIL BIIDRATO	LISINAPRIL
LOMEFLOXACINA CLORIDRATO	LOMEFLOXACINA
MEBIDROLINA NAFTALIN 1,5 DISOLFONATO	MEBIDROLINA
MEFLOCHINA CLORIDRATO	MEFLOCHINA
METILPREDNISOLONE SODIO SUCCHINATO	METILPREDNISOLONE ACETATO
METOCLOPRAMIDE CLORIDRATO	METOCLOPRAMIDE
METOPROLOLO SUCCHINATO	METOPROLOLO TARTRATO
METOTREXATE SODICO	METOTREXATE
MEZLOCILLINA MONOIDRATO SODICO	MEZLOCILLINA
MINOCICLINA CLORIDRATO	MINOCICLINA
NAPROXENE PIPERAZINA	NAPROXENE
NAPROXENE SALE DI AMINOBUTANOLO	NAPROXENE
NEBIVOLOLO CLORIDRATO	NEBIVOLOLO
NEOMICINA SOLFATO 0,50%	NEOMICINA
NETILMICINA SOLFATO	NETILMICINA
NIMESULIDE BETACICLODESTRINA	NIMESULIDE
NITROGLICERINA ADSORBITA SU LATTOSIO	NITROGLICERINA
NORTRIPTILINA CLORIDRATO	NORTRIPTILINA
ONDANSETRON CLORIDRATO DIIDRATO	ONDANSETRON
OXACILLINA SODICA	OXACILLINA
OXATOMIDE IDRATA	OXATOMIDE
PANTOPRAZOLO SODICO SESQUIDRATO	PANTOPRAZOLO
PAROMOMICINA SOLFATO	PAROMOMICINA
PEFLOXACINA MESILATO	PEFLOXACINA
PENTAZOCINA CLORIDRATO	PENTAZOCINA
PENTAZOCINA LATTATO	PENTAZOCINA

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

<i>Principio Attivo</i>	<i>Sostanza Base</i>
PERINDOPRIL TERT-BUTILAMINA	PERINDOPRIL
PIPAMPERONE DICLORIDRATO	PIPAMPERONE
PIPERACILLINA SODICA	PIPERACILLINA
PIROXICAM BETA-CICLODESTRINA	PIROXICAM
PIZOTIFENE MALATO ACIDO	PIZOTIFENE
PRALIDOSSIMA METILSOLFATO	PRALIDOSSIMA
PROCARBAZINA CLORIDRATO	PROCARBAZINA
PROCATEROLO CLORIDRATO EMIIDRATO	PROCATEROLO CLORIDRATO
PROCLORPERAZINA MALEATO	PROCLORPERAZINA
PROMETAZINA CLORIDRATO	PROMETAZINA
PROTAMINA SOLFATO	PROTAMINA
QUINAPRIL CLORIDRATO	QUINAPRIL
RANITIDINA CLORIDRATO	RANITIDINA
REPROTEROLO CLORIDRATO	REPROTEROLO
ROLITETRACICLINA	TETRACICLINA
ROPINIROLO HCL	ROPINIROLO
SALBUTAMOLO SOLFATO	SALBUTAMOLO
SALE DOPPIO DI AMMONIO E POTASSIO DEL BISMUTATO CITRATO IDROSSIDO COMPLESSO COLL	BISMUTO OSSIDO
SALMETEROLO IDROSSINAFTOATO	SALMETEROLO
SODIO CROMOGLICATO	ACIDO CROMOGLICICO
SPECTINOMICINA CLORIDRATO	SPECTINOMICINA
SUCRALFATO	ALLUMINIO
SULBACTAM SODICO	SULBACTAM
SUMATRIPTAN SUCCINATO	SUMATRIPTAN
TAMOXIFENE CITRATO	TAMOXIFEN BASE
TAZOBACTAM SODICO	TAZOBACTAM
TEOFILLINA MONOIDRATO	TEOFILLINA
TEOFILLINATO DI LISINA	TEOFILLINA
TERAZOSINA CLORIDRATO DIIDRATO	TERAZOSINA
TERBINAFINA CLORIDRATO	TERBINAFINA
TETRACOSACTIDE ESACETATO	TETRACOSACTIDE
TIAPRIDE CLORIDRATO	TIAPRIDE
TICARCILLINA DISODICA	TICARCILLINA
TILUDRONATO DISODICO	TILUDRONATO
TIMOLOLO MALEATO	TIMOLOLO
TOBRAMICINA SOLFATO	TOBRAMICINA

## Dipartimento Valutazione Medicinali e Farmacovigilanza

**Principio Attivo****Sostanza Base**

TRIMIPRAMINA MALEATO

TRIMIPRAMINA

TROPISETRON CLORIDRATO

TROPISETRON

URAPIDIL FUMARATO

URAPIDIL

UROFOLLITROPINA

ORMONE FOLLICOLO STIMOLANTE URINARIO UMAN

VALACICLOVIR CLORIDRATO

VALACICLOVIR

VANCOMICINA CLORIDRATO

VANCOMICINA

VILOXAZINA CLORIDRATO

VILOXAZINA

**99A5413**DOMENICO CORTESANI, *direttore*FRANCESCO NOCITA, *redattore*ALFONSO ANDRIANI, *vice redattore*

(2651441/1) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

## MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: piazza G. Verdi, 10;
- presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

## PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1999

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1° gennaio e termine al 31 dicembre 1999  
i semestrali dal 1° gennaio al 30 giugno 1999 e dal 1° luglio al 31 dicembre 1999

### PARTE PRIMA - SERIE GENERALE E SERIE SPECIALI

Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

<b>Tipo A</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi tutti i supplementi ordinari:				<b>Tipo D</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali:			
- annuale		L.	508.000	- annuale		L.	106.000
- semestrale		L.	289.000	- semestrale		L.	68.000
<b>Tipo A1</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi:				<b>Tipo E</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni:			
- annuale		L.	416.000	- annuale		L.	267.000
- semestrale		L.	231.000	- semestrale		L.	145.000
<b>Tipo A2</b> - Abbonamento ai supplementi ordinari contenenti i provvedimenti non legislativi:				<b>Tipo F</b> - <i>Completo</i> . Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e non legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie speciali (ex tipo F):			
- annuale		L.	115.500	- annuale		L.	1.097.000
- semestrale		L.	69.000	- semestrale		L.	593.000
<b>Tipo B</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale:				<b>Tipo F1</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie speciali (escluso il tipo A2):			
- annuale		L.	107.000	- annuale		L.	982.000
- semestrale		L.	70.000	- semestrale		L.	520.000
<b>Tipo C</b> - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti delle Comunità europee:							
- annuale		L.	273.000				
- semestrale		L.	150.000				

Integrando con la somma di L. 150.000 il versamento relativo al tipo di abbonamento della Gazzetta Ufficiale - parte prima - prescelto, si riceverà anche l'Indice repertorio annuale cronologico per materia 1999.

Prezzo di vendita di un fascicolo separato della serie generale	L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo separato delle serie speciali I, II e III, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «Concorsi ed esami»	L.	2.800
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500

### Supplemento straordinario «Bollettino delle estrazioni»

Abbonamento annuale	L.	182.000
Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500

### Supplemento straordinario «Conto riassuntivo del Tesoro»

Abbonamento annuale	L.	105.000
Prezzo di vendita di un fascicolo separato	L.	8.000

### Gazzetta Ufficiale su MICROFICHES - 1999 (Serie generale - Supplementi ordinari - Serie speciali)

Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settimanali)	L.	1.300.000
Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagine di Gazzetta Ufficiale	L.	1.500
Contributo spese per imballaggio e spedizione raccomandata (da 1 a 10 microfiches)	L.	4.000

N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 30%.

## PARTE SECONDA - INSERZIONI

Abbonamento annuale	L.	474.000
Abbonamento semestrale	L.	283.000
Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.550

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione dei dati riportati sulla relativa fascetta di abbonamento.

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA			
Ufficio abbonamenti	Vendita pubblicazioni	Ufficio inserzioni	Numero verde
☎ 06 85082149/85082221	☎ 06 85082150/85082276	☎ 06 85082146/85082189	☎ 167-864035



\* 4 1 1 2 5 0 1 5 5 2 9 9 \*

L. 19.500